

DISTRIBUTORE



A.S. S.r.l. Via Gadames 132 - 20151 MILANO
Tel. 02 38004597(r.a.) - Fax 02 33407018
Internet www.assrl.it - E mail info@assrl.it



VIVI LA TECNOLOGIA CHE TI PROTEGGE



LISTINO PREZZI

SOLUZIONI A TUTELA DELLA SALUTE PUBBLICA

Rev. 02/20.11

MISURAZIONE TEMPERATURA.....pag. 3

Dispositivi front-end di misurazione temperatura e relativi accessori

CONTROLLO ACCESSI STANDALONE.....pag. 4

Terminali di controllo accessi con misurazione temperatura e rilevazione uso mascherina, e relativi accessori

CONTROLLO ACCESSI BARRIERE.....pag. 4

Terminali di controllo accessi con misurazione temperatura e rilevazione uso mascherina predisposti per l'installazione su barriera elettronica e barriere

CONTINGENTAMENTO-COMPORTAMENTO.....pag. 8

Dispositivi front-end per il conteggio delle persone, analisi comportamentale (rispetto del distanziamento inrerpersonale) e rilevazione uso mascherina

REC E GESTIONE.....pag. 10

Dispositivi back-end di gestione e registrazione

	TPC-BF5421-TD13F8	Bullet termica ibrida per misurazione istantanea della temperatura, tolleranza errore $\pm <1^\circ$ o $\pm <0,1^\circ$ con TPC-HBB-CHW. Distanza di misurazione da 2 a 7 m, certificazione CE medicale (in corso). Risoluzione sensore termico 400x300, sensibilità 40 mK, ottica termica 13 mm, spettro visivo 8~14 μ m, sensore standard 1/2.8" da 2 Mp, ottica standard 8 mm, portata IR fino a 35 m, 1 LAN 100 Mbps, 2 ingressi e 2 uscite allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, temperatura d'esercizio 10°~30°C, micro SD card, alimentazione 12 Vdc/ePoE <12 W
	M-0014707	
	€ 17.900,00	
		<i>Dimensioni: 104x96x280 mm</i>

	TPC-BF2221-TD7F6-HTM	Bullet termica ibrida per misurazione istantanea della temperatura, tolleranza errore $\pm <0,5^\circ$ o $\pm <0,3^\circ$ con TPC-HBB-CHW. Distanza di misurazione da 1.5 a 3 m. Risoluzione termica 256x192, sensibilità 40 mK, ottica termica 7 mm, spettro visivo 8~14 μ m, sensore standard 1/2.8" da 2 Mp, ottica standard 6 mm, portata IR fino a 35 m, 1 LAN 100 Mbps, 2 ingressi e 2 uscite allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, temperatura d'esercizio 10°~30°C, micro SD card, alimentazione 12 Vdc/ePoE <12 W
	M-0014820	
	€ 5.000,00	
		<i>Dimensioni: 93x87x287 mm</i>

	TPC-DF1241-TD3F4-HTM	Dome termica ibrida per misurazione istantanea della temperatura, tolleranza errore $\pm <0,5^\circ$. Distanza di misurazione da 1.5 a 2.5 m. Risoluzione termica 256x192, sensibilità 40 mK, ottica termica 3.5 mm, spettro visivo 8~14 μ m, sensore standard 1/2.8" da 4 Mp, ottica standard 4 mm, illuminatore IR, 1 LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, temperatura d'esercizio 10°~30°C, micro SD card, alimentazione 12 Vdc/ePoE <13 W
	M-0015401	
	€ 3.966,00	
		<i>Dimensioni: 122x122x122mm</i>

	TPC-DF1241-TD7F8-HTM	Dome termica ibrida per misurazione istantanea della temperatura, tolleranza errore $\pm <0,5^\circ$. Distanza di misurazione da 2 a 3 m. Risoluzione termica 256x192, sensibilità 40 mK, ottica termica 7 mm, spettro visivo 8~14 μ m, sensore standard 1/2.8" da 4 Mp, ottica standard 8 mm, illuminatore IR, 1 LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, temperatura d'esercizio 10°~30°C, micro SD card, alimentazione 12 Vdc/ePoE <13 W
	M-0015400	
	€ 3.966,00	
		<i>Dimensioni: 122x122x122mm</i>

	TPC-HT2201	Termoscanner palmare da interno/esterno per misurazione istantanea della temperatura, display LCD 2.4" 320 x 240, range misurazione 30°~45°, accuratezza $\pm 0,5^\circ$ C, portata fino a 1.8 m, attacco 1/4" per treppiede. Risoluzione termica 256x192, sensibilità 50 mK, ottica termica 3.5 mm, spettro visivo 8~14 μ m, range misurazione 30°~45°, porta micro USB per ricarica e connessione al PC, slot micro SD, batteria ricaricabile agli ioni di litio incorporata, durata 8 h (utilizzo continuativo), tempo di ricarica 2.5 h.
	M-0014877	
	€ 1.987,00	
		<i>Dimensioni: 72x192x63 mm</i>

ACCESSORI

	TPC-HBB-CHW	Blackbody: dispositivo da collocare entro il campo di ripresa che costituisce un riferimento stabile di temperatura per l'auto-calibrazione della telecamera termica aumentando l'accuratezza della misurazione, temperatura di calibrazione di default 35°C, range 5°C~50°C, superficie radiante effettiva 70x70 mm, alimentazione 100~240 Vac
	M-0014821	
	€ 2.900,00	
		<i>Dimensioni: 125x125x184 mm</i>

	PFB129W	Staffa da parete per blackbody o telecamera, L 30 cm <i>Dimensioni: 100x100x300 mm</i>		PFB120C	Staffa a pendente telescopica per blackbody o telecamera <i>Dim.: lunghezza da 64 cm a 110 cm</i>
	M-0014846			M-0014856	
	€ 158,00			€ 164,00	

	VCT-999	Treppiede per blackbody o telecamera		RQW026-00	Adattatore per installare blackbody o telecamera su VCT-999
	M-0014608			M-0014720	
	€ 464,00			€ 53,00	

	ASI7213X-T1	<p>Terminale per il controllo accessi con riconoscimento facciale, misurazione della temperatura corporea e rilevazione uso mascherina, certificazione CE medicale (in corso), tolleranza errore $\pm < 0.5^\circ$. Display LCD touch da 7", risoluzione 600x1024, tessere Mifare e password, anche in combinazione, 2 porte LAN, RS485 e Wiegand, 2 uscite relè, 1 ingresso per sensore stato porta, 2 ingressi allarme, 1 pulsante apertura porta, Wi-Fi, 1 porta USB, 100000 tessere, 100000 volti, 300000 record, suggerimenti vocali, doppia telecamera da 2 Mp integrata standard per riconoscimento facciale, alimentazione 12 Vdc. Piastra per installazione a parete inclusa, installazione a pavimento o desktop con gli appositi accessori.</p>	<i>Dimensioni: 129x313x37 mm</i>
	M-0014758		
	€ 2.538,00		

	ASF172X-T1	Piantana per ASI7213X-T1		ASF172X-IT1	Piantana per ASI7213X-T1
	M-0014794	<i>Dimensioni: 1473x159x304 mm</i>		M-0014925	<i>Dimensioni: 1510x500x500 mm</i>
	€ 650,00			€ 507,00	

	ASF072X-T1	Supporto desktop per ASI7213X-T1	<i>Dimensioni: 179x438x229 mm</i>
	M-0014876		
	€ 259,00		

MID LEVEL

	ASI7213Y-V3-T1	<p>Terminale per il controllo accessi con riconoscimento facciale, misurazione della temperatura e rilevazione uso mascherina, certificazione CE medicale (in corso), tolleranza errore $\pm < 0.5^\circ$. Display LCD touch da 7", risoluzione 600x1024, tessere Mifare e password, anche in combinazione, 1 porta LAN, RS485 e Wiegand, 2 uscite relè, 1 ingresso per sensore stato porta, 2 ingressi allarme, 1 pulsante apertura porta, 1 porta USB, 50000 tessere, 50000 volti, 100000 record, suggerimenti vocali, doppia telecamera da 2 Mp integrata standard per riconoscimento facciale, alimentazione 12 Vdc. Piastra per installazione a parete inclusa, installazione a pavimento o desktop con gli appositi accessori.</p>	<i>Dimensioni: 130x337x40 mm</i>
	M-0015417		
	€ 2.193,00		

	ASF172YV3-T1	Piantana per ASI7213Y-V3-T1		ASF172YV3-IT1	Piantana per ASI7213Y-V3-T1
	M-0015418	<i>Dimensioni: 1473x159x304 mm</i>		M-0015489	<i>Dimensioni: 1510x500x500 mm</i>
	€ 453,00			€ 507,00	

	ASF072YV3-T1	Supporto desktop per ASI7213Y-V3-T1	<i>Dimensioni: 179x438x229 mm</i>
	M-0015419		
	€ 279,00		

	ASI7223X-A-T1	Terminale per il controllo accessi con riconoscimento facciale, misurazione della temperatura corporea e rilevazione uso mascherina, tolleranza errore $\pm <0.5^\circ$, certificazione CE medicale (in corso). Display LCD touch da 7", risoluzione 600x1024, tessere Mifare e password, anche in combinazione, 2 porte LAN, RS485 e Wiegand, 1 uscite relè, 1 ingresso per sensore stato porta, 2 ingressi allarme, 1 pulsante apertura porta, Wi-Fi, 1 porta USB, 100000 tessere, 100000 volti, 300000 record, suggerimenti vocali, doppia telecamera da 2 Mp integrata standard per riconoscimento facciale, alimentazione 12 Vdc. Predisposto per installazione su tornello grazie alla staffa con passaggio cavi coperto inclusa.
	M-0014760	
	€ 3.700,00	
		<i>Dimensioni: 129x477x100 mm</i>

BARRIERE

	ASGG20K	Struttura per tornello automatico (senza anta) in acciaio AISI304, corona luminosa rosso / verde, apertura su contatto in ingresso o via radio, sblocco tramite chiave, predisposizione per batteria tampone
	M-0014894	
	€ 3.454,00	

	ASGG-A60	Anta per ASGG20K, larghezza 60 cm
	M-0014895	
	€ 135,00	
	ASGG-A90	Anta per ASGG20K, larghezza 90 cm
	M-0014896	
	€ 359,00	
	ASGG-A120	Anta per ASGG20K, larghezza 120 cm
	M-0014897	
	€ 493,00	

	Barriera di controllo accessi con motore brushed, ante in metallo, 10 paia di sensori IR, da esterno.			<i>Dimensioni: 220x980x1500 mm</i>
	ASGB510J-L	M-0014836	€ 8.591,00	Motore sul lato sinistro, porta sul lato destro, 1 reader
	ASGB510J-R	M-0014837	€ 8.591,00	Motore sul lato destro, porta sul lato sinistro, 1 reader
	ASGB8520J-D	M-0014838	€ 11.951,00	Motori e porte su entrambi i lati, 2 reader
	ASGB511J-L	M-0014839	€ 8.591,00	Motore sul lato sinistro, porta sul lato destro, 1 reader, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB511J-R	M-0014840	€ 8.591,00	Motore sul lato destro, porta sul lato sinistro, 1 reader, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB521J-D	M-0014841	€ 11.951,00	Motori e porte su entrambi i lati, 2 reader, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB522J-D	M-0014842	€ 11.951,00	Motori e porte su entrambi i lati, 2 reader, predisposizione per montaggio di 2 terminali controllo accessi con Face Recognition

	Barriera di controllo accessi con motore brushless, 12 paia di sensori IR, ante acrilico o metallo personalizzabili, da interno			<i>Dimensioni: 120x1000x1500 mm</i>
	ASGB610X-L	M-0015464	€ 10.871,00	Motore sul lato sinistro, porta sul lato destro
	ASGB610X-R	M-0015465	€ 10.871,00	Motore sul lato destro, porta sul lato sinistro
	ASGB620X-D	M-0015468	€ 15.675,00	Motori e porte su entrambi i lati
	ASGB611X-L	M-0015466	€ 10.871,00	Motore sul lato sinistro, porta sul lato destro, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB611X-R	M-0015467	€ 10.871,00	Motore sul lato destro, porta sul lato sinistro, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB621X-D	M-0015469	€ 15.675,00	Motori e porte su entrambi i lati
	ASGB622X-D	M-0015470	€ 15.675,00	Motori e porte su entrambi i lati

	Barriera di controllo accessi con motore brushless, 12 paia di sensori IR, ante acrilico o metallo personalizzabili, da esterno			<i>Dimensioni: 120x1000x1500 mm</i>
	ASGB610K-L	M-0015498	€ 9.007,00	Motore sul lato sinistro, porta sul lato destro
	ASGB610K-R	M-0015499	€ 9.007,00	Motore sul lato destro, porta sul lato sinistro
	ASGB620K-D	M-0015502	€ 12.358,00	Motori e porte su entrambi i lati
	ASGB611K-L	M-0015500	€ 9.007,00	Motore sul lato sinistro, porta sul lato destro, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB611K-R	M-0015501	€ 9.007,00	Motore sul lato destro, porta sul lato sinistro, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB621K-D	M-0015503	€ 12.358,00	Motori e porte su entrambi i lati, 2 reader, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB622K-D	M-0015504	€ 12.358,00	Motori e porte su entrambi i lati, 2 reader, predisposizione per montaggio di 2 terminali controllo accessi con Face Recognition

	Barriera di controllo accessi con motore brushless, 30 paia di sensori IR, ante acrilico illuminate personalizzabili, da interno			<i>Dimensioni: 220x1000x1600 mm</i>
	ASGB810X-L	M-0014791	€ 13.215,00	Motore sul lato sinistro, porta sul lato destro, 1 reader
	ASGB810X-R	M-0014793	€ 13.215,00	Motore sul lato destro, porta sul lato sinistro, 1 reader
	ASGB820X-D	M-0014792	€ 17.348,00	Motori e porte su entrambi i lati, 2 reader
	ASGB811X-L	M-0014832	€ 13.215,00	Motore sul lato sinistro, porta sul lato destro, 1 reader, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB811X-R	M-0014833	€ 13.215,00	Motore sul lato destro, porta sul lato sinistro, 1 reader, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB821X-D	M-0014834	€ 17.348,00	Motori e porte su entrambi i lati, 2 reader, predisposizione per montaggio di 1 terminale controllo accessi con Face Recognition
	ASGB822X-D	M-0014835	€ 17.348,00	Motori e porte su entrambi i lati, 2 reader, predisposizione per montaggio di 2 terminali controllo accessi con Face Recognition

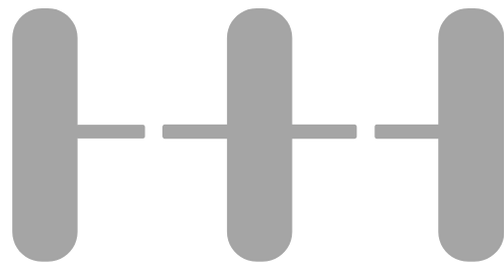
Ogni barriera ha almeno un reader integrato.

Se è presente la predisposizione per il controller FR, nella barriera non è presente alcun altro controller.

Se non c'è predisposizione per controller FR, nella barriera è presente un controller per il reader integrato.
È comunque possibile bypassare il controller integrato e installare un controller FR praticando un foro.

Serie: 5	0: Predisposizioni per controller
Serie: 6	1: Predisposizioni per controller
Serie: 8	2: Predisposizioni per controller
ASGB820X-D	
Reader: 1	L: Motore a sinistra
Reader: 2	D: Motore a doppio
	R: Motore a destra

Vista dall'alto



Versione L

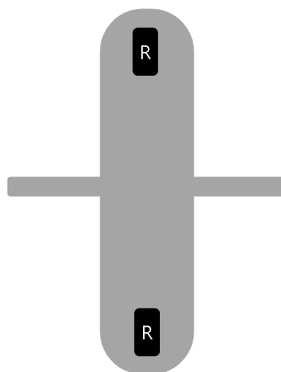
Versione D

Versione R

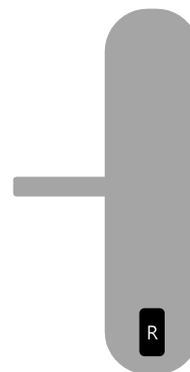
ASGB510J-L
ASGB610X-L
ASGB610K-L
ASGB810X-L



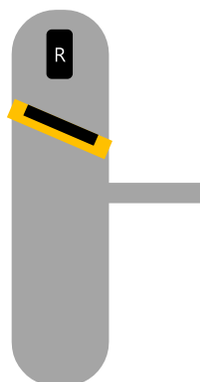
ASGB820X-D
ASGB620X-D
ASGB620K-D
ASGB520J-D



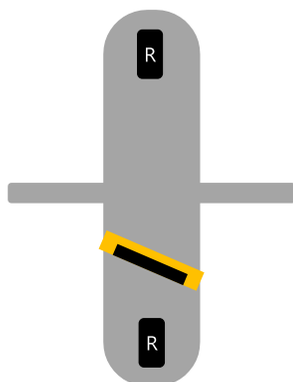
ASGB810X-R
ASGB610X-R
ASGB610K-R
ASGB510J-R



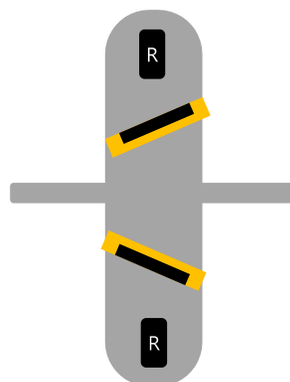
ASGB811X-L
ASGB611X-L
ASGB611K-L
ASGB511J-L



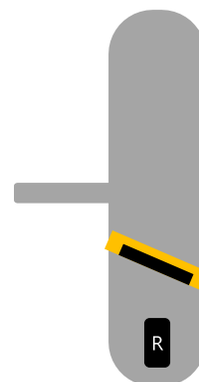
ASGB821X-D
ASGB621X-D
ASGB621K-D
ASGB521J-D



ASGB822X-D
ASGB622X-D
ASGB622K-D
ASGB522J-D



ASGB811X-R
ASGB611X-R
ASGB611K-R
ASGB511J-R



	IPC-HDW8341X-BV-3D	Telecamera AI 3D doppio sensore con funzione di analisi comportamentale. Misurazione distanziamento interpersonale e allarme al superamento della soglia (da 1 a 6 m). Installazione esterno/interno IP67, 2 sensori CMOS Starvis 1/2.8" a scansione progressiva, risoluzione 3 Mp a 25fps, H.265+, ICR, ottiche fisse 2.8 mm f1.8, luminosità 0.009 Lux f1.8 (0 con LED On), portata LED IR fino a 10 m, 1 LAN 1000 Mbps, 2 ingressi e 2 uscite allarme, 2 ingressi e 1 uscita audio con microfono integrato, people counting, heat map, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120 dB), micro SD card (128 GB), alimentazione 12 Vdc/PoE <12 W <i>Dimensioni: 204x62x78 mm</i>
	M-0014769	
	€ 808,00	

	IPC-HDW8341X-3D-S2	Telecamera AI 3D doppio sensore per contingentamento ingressi tramite funzione di aera people counting o line people counting, accuratezza 99%. Stato visualizzabile su interfaccia web della telecamera, dispositivi di terze parti su uscita di allarme, digital signage, media player DBP18AI, client DSS per sistemi più estesi. Installazione esterno/interno IP67, 2 sensori CMOS Starvis 1/2.8" a scansione progressiva, risoluzione 3 Mp a 25fps, H.265+, ICR, ottiche fisse 2.8 mm f1.8, luminosità 0.009 Lux f1.8 (0 con LED On), portata LED IR fino a 10 m, 1 LAN 1000 Mbps, 2 ingressi e 2 uscite allarme, 2 ingressi e 1 uscita audio con microfono integrato, people counting, heat map, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120 dB), micro SD card (128 GB), alimentazione 12 Vdc/PoE <12 W <i>Dimensioni: 204x62x78 mm</i>
	M-0014762	
	€ 759,00	

	IPC-EBW81242	Telecamera AI Fisheye per contingentamento ingressi tramite funzione di aera people counting, ideale per il conteggio delle persone presenti all'interno di un locale (fino a 100 persone). Stato visualizzabile su interfaccia web della telecamera, app DMSS per Android e iOS. IR dome Fisheye panoramica IP AI da esterno/interno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/1.7", risoluzione 12 Mp a 25fps, H.265+, ICR, ottica fissa M12 1.85 mm f2.0, luminosità 0.001 Lux f2.0 (0 con LED On), portata LED IR fino a 10 m, 2 ingressi e 2 uscite allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio con microfono integrato, privacy mask 4 aree, 3D, micro SD card (256 GB), IVS, people counting multi-area, gestione code, heat map, alimentazione 12 Vdc/PoE <9.2 W <i>Dimensioni: Ø150x60 mm</i>
	M-0013678	
	€ 1.400,00	

	IPC-HFW5541T-AS-PV	Telecamera bullet AI per rilevazione uso mascherina o contingentamento ingressi tramite funzione di aera people counting o line people counting, accuratezza 98%. Stato visualizzabile su interfaccia web della telecamera, dispositivi di terze parti su uscita di allarme, digital signage, media player DBP18AI. Attivazione dei sistemi di deterrenza attiva al superamento delle soglie o alla rilevazione di individui senza mascherina. Sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 5 Mp a 20fps, H.265+, ICR, ottica fissa 3.6 mm f1.6, luminosità 0.002 Lux f1.6 (0 con LED On), portata LED IR fino a 60 m, 1 LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio con speaker integrato, luci bianche e sirena, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120 dB), IVS, face capture, protezione perimetrale, people counting, micro SD card (256 GB), alimentazione 12 Vdc/ePoE <8.3 W <i>Dimensioni: 79x76x244 mm</i>
	M-0013911	
	€ 388,00	

	IPC-HFW5241T-AS-PV	Telecamera bullet AI per rilevazione uso mascherina o contingentamento ingressi tramite funzione di aera people counting o line people counting, accuratezza 98%. Stato visualizzabile su interfaccia web della telecamera, dispositivi di terze parti su uscita di allarme, digital signage, media player DBP18AI. Attivazione dei sistemi di deterrenza attiva al superamento delle soglie o alla rilevazione di individui senza mascherina. Sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 Mp a 20fps, H.265+, ICR, ottica fissa 3.6 mm f1.6, luminosità 0.002 Lux f1.6 (0 con LED On), portata LED IR fino a 60 m, 1 LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio con speaker integrato, luci bianche e sirena, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120 dB), IVS, face capture, protezione perimetrale, people counting, micro SD card (256 GB), alimentazione 12 Vdc/ePoE <8.3 W <i>Dimensioni: 79x76x244 mm</i>
	M-0013910	
	€ 335,00	

	IPC-HDW5541H-AS-PV	Telecamera dome AI per rilevazione uso mascherina o contingentamento ingressi tramite funzione di aera people counting o line people counting, accuratezza 98%. Stato visualizzabile su interfaccia web della telecamera, dispositivi di terze parti su uscita di allarme, digital signage, media player DBP18AI. Attivazione dei sistemi di deterrenza attiva al superamento delle soglie o alla rilevazione di individui senza mascherina. Sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 5 Mp a 20fps, H.265+, ICR, ottica fissa 3.6 mm f1.6, luminosità 0.002 Lux f1.6 (0 con LED On), portata LED IR fino a 60 m, 1 LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio con speaker integrato, luci bianche e sirena, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120 dB), IVS, face capture, protezione perimetrale, people counting, micro SD card (256 GB), alimentazione 12 Vdc/ePoE <8.3 W <i>Dimensioni: Ø122x114 mm</i>
	M-0013909	
	€ 343,00	

	IPC-HDW5241H-AS-PV	Telecamera dome AI per rilevazione uso mascherina o contingentamento ingressi tramite funzione di aera people counting o line people counting, accuratezza 98%. Stato visualizzabile su interfaccia web della telecamera, dispositivi di terze parti su uscita di allarme, digital signage, media player DBP18AI. Attivazione dei sistemi di deterrenza attiva al superamento delle soglie o alla rilevazione di individui senza mascherina. Sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 Mp a 20fps, H.265+, ICR, ottica fissa 3.6 mm f1.6, luminosità 0.002 Lux f1.6 (0 con LED On), portata LED IR fino a 60 m, 1 LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio con speaker integrato, luci bianche e sirena, privacy mask 4 aree, 3D, WDR (120 dB), IVS, face capture, protezione perimetrale, people counting, micro SD card (256 GB), alimentazione 12 Vdc/ePoE <8.3 W <i>Dimensioni: Ø122x114 mm</i>
	M-0013631	
	€ 291,00	

	IPC-HDBW5442E-ZE	Telecamera dome AI per contingentamento ingressi tramite funzione di aera people counting o line people counting, accuratezza 98%. Stato visualizzabile su interfaccia web della telecamera, dispositivi di terze parti su uscita di allarme, digital signage, media player DBP18AI. Sensore CMOS progressivo 1/1.8", risoluzione 4 Mp a 25fps, H.265+, ICR, ottica varifocale motorizzata 2.7-12 mm f1.8, luminosità 0.003 Lux f1.8 (0 con LED On), portata LED IR fino a 40 m, 1 LAN 100 Mbps, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, privacy mask 4 aree, 3D DNR, WDR (140 dB), IVS, face capture, protezione perimetrale, people counting, micro SD card (256 GB), alimentazione 12 Vdc/ePoE <12.4 W
	M-0013894	
	€ 542,00	

Dimensioni: Ø122x114 mm

CONTINGENTAMENTO-COMPORTAMENTO — DISP. DI VISUALIZZAZIONE

	LM24-F211	Monitor LCD da 24" FHD formato 16:9 in cabinet plastico, risoluzione massima 1.920x1.080, contrasto 1.000:1, luminosità 300 cd/m2, angolo di visione 178°/178°, ingressi video VGA + HDMI, ingresso audio, speaker e 2 uscite integrate da 2 W, VESA 100x100, alimentazione 220 Vac <35 W
	M-0008113	
	€ 475,00	

Dimensioni: 541x395x197 mm

** Le immagini sono a scopo illustrativo e relative solo a determinate configurazioni di sistema.*

	LDH22-SAI200	Display Digital Signage grazie al quale è possibile mostrare il numero delle persone presenti, il numero dei posti disponibili e altre informazioni relative alla zona contingentata. Installazione a parete da interno, 22" formato 16:9 con 5 mm di vetro temperato protettivo e case in metallo, risoluzione 1.920x1.080, contrasto 3.000:1, luminosità 250 nit, angolo di visione 178°/178°, 1 RJ-45, 2 USB 2.0, 1 SD, 1 HDMI, Wi-fi, speaker, 2 uscite da 2 W, gestione tramite software MPS, OS Android 4.4 o 5.1 custom, alimentazione 240 Vac <18 W
	M-0007979	
	€ 984,00	

Dimensioni: 533x330x46 mm

** Le immagini sono a scopo illustrativo e relative solo a determinate configurazioni di sistema.*

	LDV49-SAI200C	Display Digital Signage grazie al quale è possibile mostrare il numero delle persone presenti, il numero dei posti disponibili e altre informazioni relative alla zona contingentata. Installazione a pavimento da interno, 49" formato 9:16 con 5 mm di vetro temperato protettivo e case in metallo, risoluzione 1.080x1.920, contrasto 1.200:1, luminosità 400 nit, angolo di visione 178°/178°, 1 RJ-45, 2 USB 2.0, 1 SD, 1 HDMI, Wi-fi, speaker, 2 uscite da 2 W, gestione tramite software MPS, OS Android 4.4 o 5.1 custom, alimentazione 240 Vac <70 W
	M-0015322	
	€ 3.155,00	

Dimensioni: 722x2014x500 mm

** Le immagini sono a scopo illustrativo e relative solo a determinate configurazioni di sistema.*

	DPB18-AI	Media player per la visualizzazione dei dati provenienti dai sistemi di contingentamento. E' possibile collegarlo a qualsiasi tipo di display (monitor, videwall, ledwall etc) che abbia un ingresso HDMI per mostrare il numero delle persone presenti, il numero dei posti disponibili e altre informazioni relative alla zona contingentata. Gestione attraverso la piattaforma MPS, 1 RJ-45, 1 porta USB 3.0, 1 porta USB 2.0, 1 SD, 1 uscita HDMI 2.0, 1 uscita audio, Wi-fi, OS, Android 5.1, alimentazione 12 Vdc <4 W
	M-0005221	
	€ 354,00	

Dimensioni: 185x30x105 mm

	NVR5216-16P-I	NVR con funzioni di contingentamento presenze fino a 6 varchi, visualizzazione posti disponibili su interfaccia grafica. Rilevazione uso mascherina in back-end (per l'utilizzo di normali telecamere IP, anche di terze parti) fino a 4 canali. Registrazione e ricezioni degli eventi di stato febrile da termoscanner e telecamere termiche fino a 6 canali. 16 canali IP AI fino a 16 Mp, massima banda 320 Mbps , 4 ingressi e 2 uscite di allarme, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), 1 ingresso e 1 uscita audio, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA, 2 porte USB, 1 porta RS232 e 1 porta RS485, 1 LAN 1.000 Mbps + 16 PoE (1~8 ePoE ed EoC), protezione perimetrale, face recognition, metadati, ANPR, alimentazione 240 Vac <16.5 W <i>Dimensioni: 375x53x327 mm</i>
	M-0000404	
	€ 1.900,00	

	IVSS7008-11	NVR con funzione di rilevazione uso mascherina in back-end (per l'utilizzo di normali telecamere IP, anche di terze parti) fino a 8 canali. Registrazione e ricezioni degli eventi di stato febrile da termoscanner e telecamere termiche fino a 32 canali. 128 canali IP AI fino a 12 Mp, massima banda 400 Mbps , 16 ingressi e 8 uscite di allarme, 3 uscite video HDMI 4K, 1 ingresso e 2 uscite audio, predisposto per montaggio di 8 dischi SATA anche in RAID, 4 porte USB, 1 porta RS232 e 1 porta RS485, 4 LAN 1.000 Mbps, protezione perimetrale, face recognition, metadati, ANPR, alimentazione 240 Vac <40 W <i>Dimensioni: 446x89x440 mm</i>
	M-0014214	
	€ 4.808,00	

	DSSPRO-BASE	Licenza perpetua che permette di aggiungere altre licenze singole. Installata su DSS versione COVID offre di base 64 canali video che possono essere utilizzati per ricevere eventi da telecamere termiche o termoscanner (ogni telecamera termica usa 2 canali), 2 canali ANPR, 2 canali Face Recognition con ricezione allarme mascherina, 64 porte A&C, 128 dispositivi citofonici, 200 client connessi, possibilità aggiunta licenza BI + TRAFFIC + Hot-standby
	M-0013128	
	€ 2.449,00 *	
	DSSPRO-BI	Licenza Business Intelligence che, in aggiunta alla licenza DSSPRO-BI, permette di usare i canali video della licenza base per telecamere people counting per contingentamento ingressi o allarme distanza interpersonale
	M-0013138	
	€ 2.449,00 *	
	DSSEXP-BASE	Licenza perpetua che permette di aggiungere altre licenze singole. Installata su DSS versione COVID, offre 64 canali video che possono essere utilizzati per ricevere eventi da telecamere termiche o termoscanner (ogni telecamera termica usa 2 canali) o per telecamere people counting per contingentamento ingressi o allarme distanza interpersonale, 2 canali ANPR, 2 canali Face Recognition con ricezione allarme mascherina, 64 porte A&C, 128 dispositivi citofonici, 100 client connessi
	M-0013127	
	€ 490,00 *	

*Le licenze sono oggetto di promo periodiche, chiedere info prima dell'acquisto

	CENTER330	Server & Workstation compatta con Win10Pro x64, Processore Intel i5-9th 2.3~3.7Ghz, RAM DDR4 16GB 2.666Mhz , nVidia Quadro P620 con 4 uscite miniDP, 1 HDMI, 1 DisplayPort, SSD M.2 256Gb, Scheda LAN 1Gbps, Scheda Wifi AC, Bluetooth , 3 USB 3.1 gen1, 2 USB 3.1 gen2, 1 USB-TypeC, altoparlante integrato, Mouse USB e tastiera USB italiana (142 tasti) inclusi Garanzia 3 anni on-site dal produttore, intervento next-business-day. Certificazione ISV. Filtro antipolvere + filtro frontale rimovibile. Certificazione ENERGY STAR 7.0 <i>Dimensioni: 183x35x179 mm</i>
	M-0013517	
	€ 4.961,00	

	CENTER330-ADP	Adattatore miniDP/HDMI Passivo, 15cm. Supporta Deep Color, applicazioni con banda larga 10.8 Gbps e risoluzioni HD a 1080p (1920 x 1200p). Connettore di ingresso: Mini DisplayPort maschio 20pin. Uscita Tipo di connettore: HDMI femmina A 19pin completamente schermato per ridurre le interferenze elettromagnetiche (EMI) ed altre fonti di interferenza. Copriconnettori in PVC pressofuso. Colore nero <i>Dimensioni: 2x2x17 mm</i>
	M-0013518	
	€ 52,00	

	CENTER330-ADP4K	Adattatore miniDP/HDMI 4K, Risoluzione 4K (4096x2160). Connettore di ingresso: Mini DisplayPort maschio 20pin. Uscita Tipo di connettore: HDMI femmina A 19pin completamente schermato per ridurre le interferenze elettromagnetiche (EMI) ed altre fonti di interferenza. Copriconnettori in PVC pressofuso. Colore nero <i>Dimensioni: 2x2x17 mm</i>
	M-0013672	
	€ 138,00	

	CENTER090	Server & Workstation ultra compatta con Win10 x64, processore Intel i3-8145U 8th 2.10 GHz, SDRAM DDR4 8 GB, UHD Graphics 620, 1 HDMI, 1 DisplayPort, SSD M.2 256 GB, 1 RJ-45, scheda Wi-fi AC, Bluetooth, 4 porte USB 3.1 (2 posteriori / 2 anteriori), 2 porte USB-TypeC, mouse, tastiera (entrambi wireless e provvisti di batterie) e alimentatore inclusi, garanzia 3 anni on-site dal produttore, intervento next-business-day, certificazioni ISV ed ENERGY STAR 7.1 <i>Dimensioni: 179x22x88 mm</i>
	M-0014875	
	€ 2.801,00	

	CENTER090-ADP	Adattatore DisplayPort/HDMI, connettore di ingresso: DisplayPort maschio 20p in uscita, tipo di connettore: HDMI femmina A 19 pin completamente schermato per ridurre le interferenze elettromagnetiche (EMI) e altre fonti di interferenza. Copriconnettori in PVC pressofuso <i>Dimensioni: 2x2x17 mm</i>
	M-0014887	
	€ 80,00	



...QUALITY BY DESIGN

Distribuito da



A.S. S.r.l. Via Gadames 132 - 20151 MILANO
Tel. 02 38004597(r.a.) - Fax 02 33407018
Internet www.assrl.it - E mail info@assrl.it

* Design e specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Listino COVID-19 - Rev. 02/20.11



www.dahuasecurity.com

DAHUA TECHNOLOGY ITALY

Via Brughetti, 9/H - 20813 Bovisio Masciago (MB)
Tel. +39 0362 182681 Fax +39 0362 1791394
www.dahuasecurity.com



© Dahua Technology, All rights reserved