

BRANDEGGI INTEGRATI E MATRICI VIDEO

Infinova[®]

Infinova

Brandeggi integrati da esterno IP66 Pagina 56

Matrici video Pagina 57

Tastiere Pagina 57

Infinova

	Codice	Descrizione	Prezzo IVA escl. (€)
Brandeggi integrati da esterno IP66			
	V1492-18A-24 Infino	Telecamera con Sistema Integrato di PAN/TILT/ZOOM ad alta velocità - 18X Telecamera SONY a Colori con ricevitore telemetrico e brandeggio PTZ integrato. Sensore CCD 1/4", risoluzione 480TVL , Zoom Ottico 18x , Zoom digitale 12x, SNR >50dB, sensibilità 1.0 lux, Compensazione del bianco automatica, Messa a fuoco manuale/Automatica, Velocità di Shutter automatica/manuale, Regolazione Iris automatica/manuale, multiprotocollo Pelco P/D, RS 422/485 e fili, Up-The-Coax, fino a 254 preset, 6 tour, 4 pattern, 4 autopan, 1 autopan, 2 ingressi di allarme, 2 uscite relè, Rotazione continua a 360° , inclinazione +40° a -90° , Velocità variabile Pan 0.1°-50°/sec, Tilt 0.1-25°/sec, Velocità di preset 100°/sec, Custodia in alluminio estruso, Grado di protezione IP66 , Temperatura di funzionamento -30°C a 60°C, Riscaldatore e ventola integrata, Resistenza al vento fino a 145Km/h (in movimento) / 210Km/h (statica), Alimentazione 24VAC , consumo 46 W	4.784,00
	V1492-18A-230	Caratteristiche come V1492-18A-24, alimentazione 230 VAC, consumo 59 W	4.784,00
	V1492-26A-24 Infino	Telecamera con Sistema Integrato di PAN/TILT/ZOOM ad alta velocità - 26X Telecamera SONY a Colori-Day&Night con ricevitore telemetrico e brandeggio PTZ integrato. Sensore CCD 1/4", risoluzione 480TVL , Zoom Ottico 26x , Zoom digitale 12x, SNR >50dB, sensibilità 0.07 lux (colori) / 0.01 lux (bianco&nero), Compensazione del bianco automatica, Messa a fuoco manuale/Automatica, Velocità di Shutter automatica/manuale, Regolazione Iris automatica/manuale, multiprotocollo Pelco P/D, RS 422/485 e fili, Up-The-Coax, fino a 254 preset, 6 tour, 4 pattern, 4 autopan, 1 autopan, 2 ingressi di allarme, 2 uscite relè, Rotazione continua a 360° , inclinazione +40° a -90° , Velocità variabile Pan 0.1°-50°/sec, Tilt 0.1-25°/sec, Velocità di preset 100°/sec, Custodia in alluminio estruso, Grado di protezione IP66 , Temperatura di funzionamento -30°C a 60°C, Riscaldatore e ventola integrata, Resistenza al vento fino a 145Km/h (in movimento) / 210Km/h (statica), Alimentazione 24VAC , consumo 46 W	6.504,00
	V1492-26A-230	Caratteristiche come V1492-26A-24, alimentazione 230 VAC, consumo 59 W	6.504,00
	V1492-36A-24 Infino	Telecamera WDR con Sistema Integrato di PAN/TILT/ZOOM ad alta velocità - 36X Telecamera SONY a Colori-Day&Night Wide Dynamic Range con ricevitore telemetrico e brandeggio PTZ integrato. Sensore CCD 1/4", risoluzione 530TVL , Zoom Ottico 36x , Zoom digitale 12x, SNR >50dB, sensibilità 0.1 lux (colori) / 0.01 lux (bianco&nero), Compensazione del bianco automatica, Messa a fuoco manuale/Automatica, Velocità di Shutter automatica/manuale, Regolazione Iris automatica/manuale, multiprotocollo Pelco P/D, RS 422/485 e fili, Up-The-Coax, fino a 254 preset, 6 tour, 4 pattern, 4 autopan, 1 autopan, 2 ingressi di allarme, 2 uscite relè, Rotazione continua a 360° , inclinazione +40° a -90° , Velocità variabile Pan 0.1°-50°/sec, Tilt 0.1-25°/sec, Velocità di preset 100°/sec, Custodia in alluminio estruso, Grado di protezione IP66 , Temperatura di funzionamento -30°C a 60°C, Riscaldatore e ventola integrata, Resistenza al vento fino a 145Km/h (in movimento) / 210Km/h (statica), Alimentazione 24VAC , consumo 46 W	7.451,00
	V1492-36A-230	Caratteristiche come V1492-36A-24, alimentazione 230 VAC, consumo 59 W	7.451,00

	Codice	Descrizione	Prezzo IVA escl. (€)
Matrici video			
	V2011NX-16LX5 Infinova®	Matrice Video 16 IN-Looping / 5 OUT Matrice Video con 16 Ingressi in loop e 5 Uscite . Interfaccia di comando RS-232 e Ethernet, fino a 64 nodi Ethernet, ingressi ed uscite video BNC 75 Ohm 1 Vpp , fino a 64 tour, 35 timer, 64 salvos, fino a 5 modalità di visualizzazione allarmi, 3 porte RS-232 (espandibile fino a 12), 16 ingressi di allarme programmabili, 2 uscite relè, 4 uscite Manchester, 1 uscita RS-485 , formato rack 19", alimentazione 230VAC	2.285,00
	V2011NX-32LX8 Infinova®	Matrice Video 32 IN-Looping / 8 OUT Matrice Video con 32 Ingressi in loop e 8 Uscite . Interfaccia di comando RS-232 e Ethernet, fino a 64 nodi Ethernet, ingressi ed uscite video BNC 75 Ohm 1 Vpp , fino a 64 tour, 35 timer, 64 salvos, fino a 5 modalità di visualizzazione allarmi, 3 porte RS-232 (espandibile fino a 12), 16 ingressi di allarme programmabili, 2 uscite relè, 4 uscite Manchester, 1 uscita RS-485 , formato rack 19", alimentazione 230VAC	4.012,00
	V2015NX-32X16 Infinova®	Matrice Video 32 IN / 16 OUT Matrice Video con 32 Ingressi e 16 Uscite . Interfaccia di comando RS-232 e Ethernet, fino a 64 nodi Ethernet, ingressi ed uscite video BNC 75 Ohm 1 Vpp , fino a 64 tour, 35 timer, 64 salvos, fino a 5 modalità di visualizzazione allarmi, 5 porte RS-232 (espandibile fino a 20), 16 ingressi di allarme programmabili, 2 uscite relè, 4 uscite Manchester, 1 uscita RS-485 , 1 porta Ethernet RJ45, autenticazione utente tramite password, software di gestione Windows-based opzionale, formato rack 19", alimentazione 230VAC	8.544,00
	V2015NX-32LX16	Matrice Video 32 IN-Looping / 16 OUT Caratteristiche come V2015NX-32X16, looping output	9.790,00
	V2015NX-80X16 Infinova®	Matrice Video 80 IN / 16 OUT Matrice Video con 80 Ingressi e 16 Uscite . Interfaccia di comando RS-232 e Ethernet, fino a 64 nodi Ethernet, ingressi ed uscite video BNC 75 Ohm 1 Vpp , fino a 64 tour, 35 timer, 64 salvos, fino a 5 modalità di visualizzazione allarmi, 5 porte RS-232 (espandibile fino a 20), 16 ingressi di allarme programmabili, 2 uscite relè, 4 uscite Manchester, 1 uscita RS-485 , 1 porta Ethernet RJ45, autenticazione utente tramite password, software di gestione Windows-based opzionale, formato rack 19", alimentazione 230VAC	14.062,00
	V2015NX-80LX16	Matrice Video 80 IN-Looping / 16 OUT Caratteristiche come V2015NX-80X16, looping output	16.302,00
Tastiere			
	V2110X Infinova®	Tastiera Operatore Matrice video Tastiera operatore per matrici video con Joystick, tasti multifunzione, per la gestione delle telecamere in visualizzazione da una matrice video, richiamo dei preset e tour, programmazione tour su monitor di visualizzazione, porta di comunicazione RS-232 , alimentazione 230VAC	1.368,00
	V2117X Infinova®	Tastiera Operatore/Configurazione Matrice video Tastiera operatore e configurazione matrici video con Joystick 3D a velocità variabile, tasti multifunzione, tre modalità operative, per la gestione delle telecamere in visualizzazione da una matrice video, richiamo dei preset e tour, programmazione tour su monitor di visualizzazione, porta di comunicazione RS-232 , interfaccia RS-485/Manchester integrata per il comando diretto di dome e DVR, interfaccia Ethernet , alimentazione 230VAC	2.575,00
Disponibili in diverse configurazioni e funzionalità, per ulteriori quotazioni, RICHIEDERE			