



	MODULO DI CONTROLLER DI ACCESSO MC16-PAC- EX-2 ROGER	TELECAMERA AHD, HD- CVI, HD-TVI, PAL BCS- EA48VWR6 - 8.3 Mpx 2.7 ... 13.5 mm - MOTOZOOM
		
	509.37 EUR 621.43 EUR	127.94 EUR 156.09 EUR
Numero di porte supportate	2	...
Ingressi	12	...
Uscite	8	...
Standard	...	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Quantità di utenti	max. 12000 - Quantità di identificatori	...
Sensore	...	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Dimensioni dello schermo	...	8.3 Mpx
Quantità di supporti per identificatore	8 - Scheda di prossimità, codice PIN, impronta digitale, ecc.	...
Quantità di privilegi per identificatore	100	...
Memoria del buffer	Buffer di 8 000 000 eventi	...
Supporto per i lettori MCT	16 unità	...
Collegamenti dei lettori	4 unità - Wiegand / PRT	...
Numero di punti di accesso	4	...
Numero di terminali di accesso	8	...
Numero di zone di accesso	4	...
Numero di zone di allarme	4	...
Numero di nodi di automazione	4	...
Supporto per batteria	12 V / 7 Ah	...
Risoluzione	...	<ul style="list-style-type: none"> • AHD / HD-CVI / HD-TVI : 3840 x 2160 - 8.3 Mpx, 4K UHD 2592 x 1944 - 5 Mpx 2560 x 1440 - 3.7 Mpx • CVBS : 960 x 576 - 960H
Comunicazione	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet - Presa RJ-45 • Interfaccia RS-485 • RACS 5 v2 (Roger) 	...

Obiettivo	...	2.7 ... 13.5 mm - Motozoom - AutoFocus
Angolo di visione	...	• 105 ° ... 33 ° (dati del costruttore) • 96 ° ... 33 ° (i nostri test)
Gamma di illuminazione IR	...	60 m
Supporto per illuminatore IR	...	ICR - Filtro meccanico a infrarossi
Regolazione della potenza dell'illuminatore IR	...	Automatica
Alcune caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Supporto integrato nel software VISO EX • Funzioni nel sistema VISO EX: <ul style="list-style-type: none"> - base di dati MSSQL - funzionamento in sistemi distribuiti - funzionamento multistazione - monitoraggio delle transizioni con anteprima video - segnalazione eventi relativi a orari e presenze - massimo numero di transizioni nel sistema - illimitato - suddivisione del sistema in partizioni gestite da operatori indipendenti - strumento per l'integrazione con i sistemi RACS5 (API) - integrazione con molti sistemi (sistemi di ascensori, applicazioni per edifici, sistemi SMS, BMS, PSIM, VMS, Active Directory) 	...
Uscita video	...	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS - 1 Vpp / 75 Ω
Temperatura di funzionamento	5 °C ... 40 °C	...
Audio	...	• Microfono incorporato - solo HD-CVI
Umidità relativa ambiente ammissibile	10 % ... 95 % (senza condensa)	...

Caratteristiche selezionate	...	<ul style="list-style-type: none"> • Obiettivo motozoom • WDR - 120 dB - Ampia gamma dinamica dell'illuminazione • 2D-DNR, 3D-DNR - Riduzione digitale del rumore nell'immagine • F-DNR (Defog) - Riduzione del rumore associato a precipitazioni • BLC/HLC - compensazione del controluce / della luce forte • Modalità giorno/notte • ICR - Filtro meccanico a infrarossi • Bilanciamento del bianco automatico • AGC - Regolazione automatica del guadagno dell'immagine • Mirror - Immagine speculare • Sharpness - più nitidi contorni dell'immagine
Menu dello schermo OSD	...	Menu OSD disponibile tramite il registratore
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC 	12 V DC / 660 mA
Consumo di energia	...	≤ 8 W
Custodia	...	Dome, Metallo
Colore	...	Bianco
Antivandalo	...	—
Grado di protezione	...	IP67
Temperatura di funzionamento	...	-30 °C ... 60 °C
Peso	0.14 kg	0.6 kg
Dimensioni	175 x 72 x 30 mm	Ø 122 x 104 mm
Costruttore / Marca	ROGER	BCS UNIVERSAL
Garanzia	3 anni	3 anni