






	INTELLIGENS LED VILÁGÍTÁS VEZÉRLŐ WLIGHTBOX-S-V2/BLEBOX Wi-Fi 12...24 V DC	ÉRINTÉSTEMES KAPCSOLÓ AD. TL-6497/DIMM 5 V - 24 V DC ORNQ	MOBIL INTERAKTIV TABLA TARTÓ PKC-MS0B DAHUA	BELSŐ IP PTZ KAMERA UHO-S2E Wi-Fi -1080p 4mm UNIVIEW	RFID PROXIMITY KÁRTYA ATLO-308NR	ASZTALI MONITOR ALLYÁNY MC-717 MACLEAN	RFID PROXIMITY KÁRTYA ATLO-114N*PI00
							
	218.88 NOK 277.98 NOK	52.63 NOK 66.84 NOK	6215.70 NOK 7893.94 NOK	594.48 NOK 754.99 NOK	12.18 NOK 15.47 NOK	424.97 NOK 539.71 NOK	526.89 NOK 669.15 NOK
Szabvány	TCP/IP
Átalakító	1/3 " Progressive Scan CMOS
Használat	LED világítás támogatása - egyszínű (MONO) 12-24V LED szalagok	LED világítás támogatása
Matriks méret	2.1 Mpx
A csomagolásban	100 db. Csomagonkénti ár
Szerelési szabvány	Szerelési méretek : max. 840 mm (függőleges) max. 606 mm (vízszintes)	VESA 100 x 100, 75 x 75	...
Szabvány	13.56 MHz S50	...	Unique EM 125kHz
Névleges feszültség	12 ... 24 V DC	5 V - 24 V DC
Kompatibilitás	ISO/IEC 14443A	...	EM4100/4102
TV méret hüvelykben	55 " ... 75 "	13 " ... 27 "	...
Programozható (ID) sorozatszám	—	...	—
Terhelhetőség	180 kg	8 kg	...
Belső memóriára mentés lehetősége	192 B	...	—
Távolság a szerelési felülettől	—
Felbontás	1920 x 1080 - 1080p, 1280 x 720 - 720p
Sorozatszám felülnyomása	✓	...	✓
Maximális együttes terhelés	120 W	• 5 V = 40 W • 12 V = 96 W • 24 V = 120 W
Teljes maximális áram	5 A	8 A
Függőleges dőlés	-35 ° ... 35 °	...
Objektív	4 mm @ F2.0
Vízszintes forgatás	180 °	...
Látószög	80 °
Forgatás a képernyő síkban	360 °	...
Érzékelési tartomány	...	10 mm ... 60 mm
Érzékelés módja	...	Passzív infravörös (PIR)
Optikai zoom
Bemenetek száma	1	0
Digitális zoom
Kimenetek száma	1	1
Infravörös megvilágító hatótávja	10 m
Csatlakozók típusa	csavaros sorkapocs	PCB alaplap (forrasztás)
Forgási sebesség presetek esetén
Vezeték nélküli kommunikáció	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g	—
Forgási sebesség (kézzel vezérelt)
Vízszintes forgatás tartománya
Függőleges forgatás tartománya
RS-485 interfész
Presetek száma	20
Kiválasztott jellemzők	<ul style="list-style-type: none"> Helyi vezérlés fizikai gombbal, ütemterv, időzítő, távolsi hozzáférés, hangvezérlés, Világítás be/ki kapcsolása és fényerő szabályozás, Távolléti üzemmód - lehetővé teszi a világítás véletlenszerű be- és kikapcsolását a ház lakóinak jelenlétét szimulálva, µWiFi technológia kezelése 	<ul style="list-style-type: none"> Nagy teljesítmény - max. 120 W A fényerősség igény szerint állítható Kis méretek Profilba is beszerelhető Berendezés egyszerű és gyors összeszerelése 	<ul style="list-style-type: none"> A teljes szerkezet mobil Állítható magasságú monitortartó Egyszerű és univerzális szerelési rendszer 	<ul style="list-style-type: none"> Sorozatszám formátum : 14H17D - Reverse szám, Hatótáv : ~ 10 cm , 	<ul style="list-style-type: none"> Sorozatszám formátum : 8H10D + WEG24A, Hatótáv : ~ 15 cm, Integrált áramkör TK-4100 		
Vízszintes scan
Útvonal beállítások
Memória kártya bemenet	Micro SD memóriakártyák támogatása 256GB-ig (lehetőleges helyi mentés) - A készlet tartalmaz egy TF-64G-T-L 64GB memóriakártyát
Működési hőmérséklet	-20 °C ... 50 °C
Képtömörítési eljárás	Ultra 265 / H.265 / H.264
Riasztó bemenetek / kimenetek

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel.: +48 61 864 69 60 / GSM: +48 607 60 11 66 / Fax: +48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Hétfő-Péntek: 8.00-19.00 / Szombat: 8.00-14.00

