	PULSANTE ANTIPANICO WIRELESS APB-200 ABAX2 SATEL	TELECAMERA AHD, HD-TVI <u>APTI-AT33C62-2812W -</u> 3.0 Mpx 2.8 12 mm	SPINA MODULARE RJ45/C6*P100
			100
		32.52 EUR 39.67 EUR	6.50 EUR 7.93 EUR
Compatibilità	Sistemi di allarme senza fili SATEL ABAX2		
Standard		AHD, HD-TVI	
Banda di frequenza	868.0 868.6 MHz		•••
Sensore		1/3 " Aptina AR0330 CMOS	
Incluso nel pacchetto:			100 unità Il prezzo indicato è per una confezione
Processore d'immagine		Nextchip NVP2470H	
Dimensioni dello schermo		3.0 Mpx	
Tipo di connettore		•••	RJ-45 - Spina, 8 pin
Fissaggio degli elementi del connettore			Crimpatura
Gamma di comunicazione radio (in area aperta)	max. 2000 m @ ACU-220 , max. 1200 m @ ACU-280		
Fissaggio del filo			Serraggio su ogni filo utilizzando 2 denti
Risoluzione		2048 x 1536 - 3.0 Mpx @ AHD, HD-TVI	
Uso destinato			Doppino
Gamma di illuminazione IR	***	40 m	•••
Materiale	***	•••	PET
Regolazione della potenza dell'illuminatore IR		Automatica	
Esempio di applicazione	***	•••	UTP di categoria 6
Obiettivo	•••	2.8 12 mm, 3 Mpx	•••
Angolo di visione		• 81 ° 23 ° (dati del costruttore) • 72 ° 28 ° (i nostri test)	

2024-06-26

Alcune caratteristiche	Uso destinato: Interno Comunicazione bidirezionale Crittografia della trasmissione - AES La protezione contro disturbi attraverso i salti di frequenza garantisce una trasmissione affidabile Aggiornamento remoto del software del modulo Configurazione remota Indicatore di segnale diagnostica della batteria L'opzione "ECO" consente di estendere la durata della batteria fino a quattro volte (solo in ABAX2) Indicazione LED Rilevamento di manomissione - apertura della custodia, rimozione dalla superficie di fissaggio		• Il montaggio è molto semplice e veloce • Per stringere, utilizzare la pinza per crimpatura HT-546
Rapporto segnale/rumore (S/N)		> 50 dB	
Consumo di energia	• 18 mA (max) • 55 µA (modalità Standby)		
Uscita video		1 Vpp 75 $\Omega$ , AHD / HD-TVI - selezionabile con selettore	
Durata della batteria	~ 2 anni	***	
Temperatura di funzionamento	-10 °C 55 °C		
Umidità relativa ambiente ammissibile	93 % ± 3 %		

2/3

	I	LOD TILL	T
Caratteristiche selezionate		ICR - Filtro meccanico a infrarossi     D-WDR - Ampia gamma dinamica dell'illuminazione     DNR - Riduzione digitale del rumore nell'immagine     AGC - Regolazione automatica del guadagno dell'immagine     BLC/HLC - compensazione del controluce / della luce forte     Bilanciamento del bianco automatico	
		Modalità giorno/notte - configurabile     Mirror - Immagine speculare     Sharpness - più nitidi contorni dell'immagine     NRT - regolazione della quantità di fps per una determinata risoluzione : NRT ON: 18 fps, NRT OFF: 25 fps	
Menu dello schermo OSD	•••	~	
Alimentazione	1 x batteria CR14250 3 V (fornito in dotazione)	12 V DC / 460 mA	
Consumo di energia	•••	≤ 5.5 W	
Custodia	• • •	Compact - Metallo	•••
Colore	•••	Bianco	
Grado di protezione	•••	IP66	
Temperatura di funzionamento		-10 °C 50 °C	
Peso	0.052 kg	0.61 kg	0.001 kg
Dimensioni	Ø 97 x 29 mm	287 x 100 x 89 mm	
Lingue supportate		inglese, cinese, francese, spagnolo, italiano	
Costruttore / Marca	SATEL	APTI	
Garanzia	2 anni	2 anni	2 anni

2024-06-26 3/3