



Kamera IP Dahua IPC-HDBW1230EP-0280B 2.8mm 2Mpix Dome Seria Lite - IPC-HDBW1230E-0280B

Produkt chwilowo niedostępny

Producent: DAHUA

Kod producenta	IPC-HDBW1230E-0280B
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kolor produktu	Biały
Materiał obudowy	Metal Plastik
Wi-Fi	Nie
Obsługiwane operacyjne systemy komórkowe	Android iOS
Przewodowa sieć lan	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Możliwość przybliżenia	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	352 x 240 352 x 288 640 x 480 (VGA) 704 x 480 704 x 576 1280 x 720 (HD 720) 1280 x 960 1920 x 1080 (HD 1080)
Technologia łączności	Przewodowa
Czujnik ruchu	Tak
Rodzaj zasilania	DC
Pojemność pamięci wewnętrznej	256 MB
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Bluetooth	Nie
Balans bieli	Automatyczna Ręczny Naturalny Zewnętrzna
Przeznaczenie	Wewnętrz i na wolnym powietrzu
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Stopień ochrony IP	IP67
IK code	IK10

Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Zakres przesuwania	0 - 360°
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Skanowanie progresywne	Tak
Cyfrowe zbliżenie	16x
Maks. Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Suma megapikseli	2 MP
Wzmocnienie sterowania	Automatyczne/Ręczne
Obracanie obrazu i odbicie lustrzane	Tak
Maska prywatności	Tak
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Liczba użytkowników	20 użyt.
Pojemność pamięci ROM	128 MB
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wtargnięcie Potykacz
Liczba kamer	1
Tryb dzienny / nocny	Tak
Kąt obrotu	360°
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Tryb nocny	Tak
Smart IR	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Waga produktu	340 g
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Ilość klatek	30 fps
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Liczba czujników	1
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Liczba soczewek	1
Video detektor ruchu	Tak
Maksymalna przesłona	2
Dostosowywanie czasu migawki	Automatyczne/Ręczne
Formaty kompresji	H.264+ H.265+
Stosunek sygnału do szumu	50 dB
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C

Filtrowanie adresów IP	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Kontrola panewki kamery	Tak
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR) Variable Bit Rate (VBR)
Kąt widzenia (poziomy)	104°
Szybkość migawki	1/3~1/100000 s
Ilość diod oświetlenia	24
Pobór mocy	5,5 W
Waga wraz z opakowaniem	470 g
Obsługiwane formaty plików wideo	H.264+ H.265+
Wysokość produktu	109,9 mm
Długość produktu	8,1 cm
Model	Kamera bezpieczeństwa IP
Certyfikaty	CE (EN 60950:2000) UL:UL60950-1 FCC: FCC Part 15 Subpart B
Rozmiar układu	Douszne
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Typ diody LED	Podczerwień
Obsługiwane protokoły sieciowe	HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;RTCP;UDP;SMTP; FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPoE;IPv4/v6;QoS;UPnP; NTP;Bonjour;IEEE 802.1x;Multicast;ICMP;IGMP; TLS