

## DAHUA ITC215-PW6M-IRLZF-B - 3,2-10,5 MM



Cena celkem:	<b>18 755 Kč</b> <b>(bez DPH: 15 500 Kč)</b>
Kód zboží:	2006-058
Part No.:	
Záruka:	36 měsíc(ů)
Stav:	Nové zboží

## Popis

Algoritmus umělé inteligence ANPR kamery rozpozná typ vozidla, velikost, barvu. Integrovan je LPR software pro rozpoznání a záznam registračních značek vozidel (SPZ) při rychlostech do 30 km/h, je vhodná pro vjezdové a parkovací systémy. Kamera může fungovat zcela autonomně, má relé vstupy i výstupy pro připojení k indukční smyčce nebo ovládání závor vjezdu. Na paměťovou kartu lze uložit až 10 tisíc záznamů SPZ. Kamera může na základě "white listu" ovládat vjezdovou závoru.

Typ zařízení:	IP kamera
Provedení:	Vjezdové
Řada:	AI Access ANPR
Snímací prvek:	1/2.8 inch 2Megapixel Progressive scan CMOS
Světelná citlivost:	0.002 Lux
Technologie:	ANPR, Vehicle Detection, Vehicle Recognition, Video Metadata, Intelligent Track Frame
Noční režim:	skutečný režim DEN/NOC - ICR (IR cut filtr)
Přísvit:	12 m
Typ objektivu:	motorický
Objektiv:	3,2-10,5 mm
Rozlišení:	2 Mpix
Počet obrazových bodů:	1920 x 1080 px
Rychlost snímkování:	25 sn/s při 2 Mpix
Typ komprese dat:	H.265 H.264 MJPEG
Nastavení:	webový prohlížeč, SW klient a NVR řady s podporou ANPR
WDR:	96 dB
Inteligentní videoanalýza:	LPR algoritmus pro vyhledávání vozidel a zápis SPZ, rozpoznání kategorií velikosti, barev, databáze až 10 tis. SPZ, přímé ovládání závor, možnost připojení smyčky, autonomní provoz
Nastavitelné funkce:	průvodce nastavení algoritmu pro zápis SPZ, nastavení obrazu, databáze, funkcí
Audio I/O:	1/1
Alarm I/O:	3/3
SD karta:	integrovaná paměť a slot pro micro SD kartu (max.64 GB)
Ethernet:	1 x RJ45 (100/1000 Mbps)
Napájení:	PoE+ nebo 12VDC/24VAC/max.20 W
Typ PoE:	30 W (IEEE802.3at) PoE+
Materiál:	kovový kryt
Barva:	bílá