

MODELLO	Oba-CMX11
Processore	Ambarella cheap processor
Sensore	SONY
	1/2.7" 2.0MP CMOS sensor
	progressive scan
Colori o bianco/nero	colori
Risoluzione e Frame Rate	1920x1080 25 f/sec
	Full HD 1080P Real Time
Compressione video	H264
Connessione LAN filare	RJ45 10/100 Base-T
Video output	Network
Power over Ethernet (PoE)	Con Addattatori (INCLUSI)
Funzione Giorno/Notte	Si
Illuminatore integrato	4 LED Infrarossi portata 30 m.
Distanza ottimale lettura targhe	da 5 a 30 m.
Angolazione ottimale rispetto al senso di marcia	Circa 30°
Velocità dei veicoli	Max. 120 Km/h
Illuminatore integrato	4 LED Infrarossi portata 30 m.
Filtro IR a rimozione automatica (ICR)	Si
Bilanciamento del bianco (AWB)	Si
Ribaltamento immagine	Si
LPR model	Velocità e luminosità regolabile
Alimentazione	12V DC o PoE
Assorbimento massimo	Max. 5W
	Max. 9W IR ON
Alimentatore 230VA incluso	si
Staffa di supporto inclusa	Inclusa staffa per parete
Attacco dell'obiettivo	CS
Obiettivo fornito di serie	Varifocal 5-50 mm. 3 Megapixel
Temperatura d'esercizio	-10°C~55°C,10%~90% RH
Grado di protezione del contenitore	IP67
Dimensioni esterne (mm.)	300(L)x125(H)x110(P)
Peso	2000 gr.
Protocollo PPPoE per modem ADSL	Si
Protodollo DHCP per reti con assegn. IP automatica	Si
Protocollo SMTP per invio email	Si
Protocollo FTP per upload su server FTP e siti web	Si
Protocollo UPnP per visibilità con Esplora Risorse	Si
Protocollo RTSP per lettori Real, Quicktime, VST etc	Si
Protocollo ONVIF per CMS e NVR di altri costruttori	Si Vers. 2.4
Altri protocolli supportati	TCP/IP, UTP, HTTP
Supporto DDNS	Si
Browser supportati	Internet Explorer
App per smartphone	P2PCamView
Protezione di accesso con password	Si
Motion detection	Si
Invio foto in allarme	E-mail/FTP

© Sricam Italia è un marchio registrato da OBA srls Via Lepanto, 132 Pompei (Na)
P.IVA e C.F.: 07750391216. Email. Info@srucamitalia.it
I prodotti possono subire modifiche senza preavviso.

Per ulteriori informazioni visita: www.sricamitalia.it - www.obasecurity.it