

型番	DC14C/DNZ
撮像素子	1/2.7インチ CMOS
映像出力	BNC(HD/CVBS切替可)
信号規格	AHD/CVI/TVI/CVBS/IP選択可
有効画素数	504万画素 [2592×1944px]
デイナイト	
最低照度	カラー: 0.04Lux/F2.0[30IRE], 白黒: 0Lux (IR on)
赤外線照射距離	最大約20m
レンズ	f2.8mm/F2.0 固定レンズ
最短焦点距離	800mm
撮影画角	水平99°/垂直72°
OSD	逆光補正/AGC/ノイズ軽減/ホワイトバランス/スマートIR
音声マイク	無
電源	12V DC±30%
消費電力	最大2.9W (12V DC、IR on)
使用条件	-40°C~+45°C / 湿度95%以下
防水グレード	-
外形寸法	Φ100mm×74.3mm
本体重量	0.14kg
付属品	ビス、コンクリートアンカー
材質	本体部:高耐久プラスチック
認証	CE、FCC
DORI距離(※)	検知:56m / 観察:22m / 認識:11m / 特定:6m
※カメラと被写体間	の距離です。物体を把握する際の目安として示しています。

単位: mm

型番: DC14C/DNZ

株式会社ヤザワコーポレーション