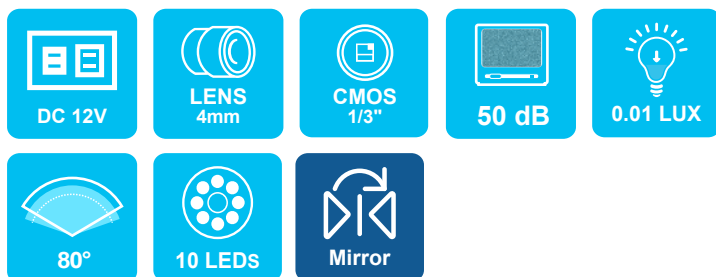


AVM-F265C 1080P IP66

防水車載赤外線カメラ



(選択可能)



- › 1/3CMOS画像センサー
- › 4mmレンズ
- › 10pcs 赤外線LEDランプを採用、夜間の補助光で走行の安全性が向上
- › 大型トラック、バスのバックカメラやサイドカメラとして映像モニタリングに最適
- › IP66防水等級、車のボディに任意設置可能
- › 正像・鏡像バックカメラ切替可能 (オプション)

本体規格

システム-	NTSC/PAL
撮像素子-	1/3" CMOS Image Sensor
レンズ規格-	4mm
レンズ画角-	H80 °、V45°
映像画素-	1928(H)×1088(V)
有効画素数-	2.0 Mega Pixel
解像度-	1080P

入力電圧-	DC 12 ± 1V
消費電流-	80mA(IR OFF)/160mA(IR ON)
スキャンシステム-	プログレッシブスキャン
最低照度-	0.01 Lux(IR 起動)
SN比-	最大 50 dB
オートゲインコントロール-	自動
ミラーリング機能-	ミラーリング機能(オプション)
ホワイトバランス-	自動
電子シャッター-	AUTO: 1/60 S TO 1/100,000 S AUTO: 1/50 S TO 1/100,000 S
映像信号出力-	1 Vp-p 標準視頻信號輸出, 75 Ohms
赤外線LEDランプ-	10PCS
赤外線照射距離-	3M
赤外線波長-	850 nm
作業環境-	- 10° C ~ +60°C
寸法-	32 × 52 × 59 mm
重量-	50g
防水保護等級 IP-	IP66

掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。