PK77.231A

KIT caméra Al100 - Détection des piétons



Évitez les angles morts!



Caractéristiques

- Détection de piétons et cyclistes
- Plage de détection 0.5-20M ajustable
- Bandes de couleur ajustables pour afficher les zones détectées
- Aucun boîtier de commande nécessaire, peut être directement connecté à un moniteur ou DVR
- **Boîtier de la caméra chauffant sous 10°C**
- # Indice d'étanchéité/antipoussière : IP69K ;
- 🛟 Garantie 1 an

Spécifications

Caméra	Al100
Indice de protection	IP69K
Température de fonctionnement:	-20 à +70°C
Température d'entreposage:	-30 à +80°C
Alimentation:	12-24 VDC
Résolution:	1920x1080P
Sortie vidéo:	AHD(1.0Vp-p, 750hm)
Sortie audio:	oui
Angle de vue:	52°(Horizontal); 60°(Diagonal)
Interface de Communication:	USB 2.0
	(Pour la mise à niveau du logiciel)
Résistance aux vibrations :	5.9G
Dimension (mm):	95x60x70
Fréquence d'images:	25 ou 30

Kits disnonibles

	PK77.231A1:	1 écran, 1 caméra
	PK77.231A2:	1 écran, 2 caméras
	PK77.231A3:	1 écran, 3 caméras
	PK77.231A4:	1 écran, 4 caméras

Moniteur	MH991*
Dimension:	10.1"
туре:	Écran tactile - Couleur LCD
Vue:	Multiple
Nombre de canal:	4
Température de fonctionnement:	-20 à +70°C (RH90%)
Température d'entreposage:	-30°C à + 80°C (RH90%)
Alimentation:	12-24 VDC
Résolution:	1024x3 (RGB) x 600
Taille des pixels (DOT pitch):	0.2175 (L) x 0.2088 (H)
Luminosité:	500 cd/m2
Contraste:	600: 1
Audio:	Haut-parleur intégré (1W)
Consommation:	environ 25W
Angle de visualisation:	U: 70° D: 50° R/L: 70°/ 70°
Anti vibration:	3g (Support adhésif) / $7g$ (Support en U)
Poids (lbs / kg):	4.54 /2.6
Dimension extérieure (mm):	267 (L) x 159.5 (H) x 30 (P)

^{*} Moniteur 7" disponible - MH964