

FICHE TECHNIQUE

Ref. NVC-SD222DN CAMA-II
Zoom Optique x22
Jour/Nuit avec Filtre IR Mécanique
8 Zones de Masquage
8 Entrées/ 4 Sorties d'Alarme
Protocoles: Novus-C, Novus-C1, Pelco-P, Pelco-D
Installation encastrée, murale ou plafond avec les accessoires adaptés



Photo(s) non contractuelle(s)
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées à différer légèrement du produit présenté.

Données Techniques Principales

CCD	1/4" SONY Super HAD CCD imager
Horizontal Resolution	480 TVL - color mode, 570 TVL - B/W mode
Min. Illumination	0.0008 lx/F=1.6 - B/W mode DSS, (1 s)
S/N Ratio	> 50 dB (AGC Off)
Electronic Shutter	Auto (AES): 1 s ~ 1/10 000 s/Manual
Digital Slow Shutter (DSS)	0.04 s ~ 0.67 s
Auto Gain Control (AGC)	On
Wide Dynamic Range (WDR)	Yes
White Balance	5 modes
Back Light Compensation (BLC)	On/Off
Synchronization	Internal/line-lock with phase adjustment
Day/Night Switching	Auto/Manual
Lens Type	Motor-zoom lens, AI and AF function, f=3.9 ~ 85.8 mm, (F1.4 ~ F32)
Angle of View (H)	49.5° ~ 2.4°
Zoom	22 x optical, 11 x digital

Produits Conseillés



NVH-SD 10I
Caisson intérieur pour dômes



NVH-SD40EH-C
Caisson pour dôme(transparent)



NVH-SD40EH-S
Caisson pour dôme(fumé)



NVH-SDHKIT
Kit faux plafond