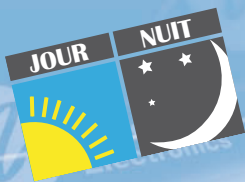


## Caméra Jour/Nuit étanche Alimentée par le câble coaxial

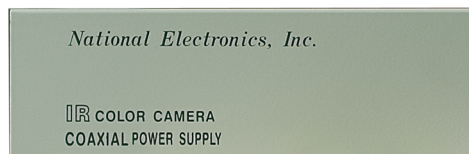


La caméra **NLWC6920HX-DN** est une caméra couleur compacte équipée d'un capteur CCD au format 1/3". Sa sensibilité élevée et sa grande fiabilité permettent d'obtenir les meilleures performances, quels que soient les environnements d'utilisation. La caméra **NLWC6920HX-DN** peut fonctionner sur une large plage de tensions, ce qui autorise une grande souplesse d'installation. Une qualité optimale d'image, une reproduction d'un grand réalisme et une fiabilité remarquable font de cette caméra le choix idéal pour les systèmes de surveillance professionnels, commerciaux et industriels.

### Caractéristiques produit

- Caméra couleur CCD 1/3" Sony Hyper HAD.
- Jour/Nuit (non sensible au IR).
- Rapport signal sur bruit : moins de 50 dB (AGC Off).
- Plus de 550 lignes de résolution horizontale.
- Alimentation par câble coaxial.
- Caméra submersible (IP68) - 3 atmosphères.
- Equipé d'un objectif standard de 3,6 mm.
- Taille compacte et facilité d'installation.

Standard	Standard CCIR 625 lignes, 25 images / sec. Horizontal : 15,625 kHz, Vertical : 50 Hz
Capteur	Capteur CCD 1/3" - Sony Hyper HAD Jour/Nuit
Nombre de pixels	Total : 795 (h) x 596 (v) - Effectif : 752 (h) x 582 (v)
Spectre visible	400 - 700 nm (Non sensible aux IR)
Balayage	Entrelacement 2:1
Synchronisation	Interne
Résolution	Plus de 550 lignes
Sortie vidéo	PAL composite 1 Vc-c / 75 Ω - Connecteur BNC
Rapport signal sur bruit	Moins de 50 dB (AGC Off)
Sensibilité	0,05 lux
Shutter électronique	Shutter électronique variable en continue entre 1/50 sec. et 1/100 000 sec
Compensation de contre jour	Histogramme actif
Gamma	1
Balance des blancs	ATW large bande: 2400° K à 11 000° K
Commutation jour/nuit	Auto
Objectif	f 3.6 mm / 2.0
Angle de vue	70°
Finifion	Argent
Étanchéité	IP68 - Peut-être utilisée en extérieur - Submersible : 3 atmosphères-
Camera :	
- alimentation	Auto alimentée par le câble coaxial - Consommation : 3 W
- gamme de températures	-15°C ~ 55°C (ou -14°F ~ 122°F)
- poids et dimensions	200 g (ou 7.05 ounces ) - 110 (L) mm x 32 (d) mm (ou 4.4 (L) x 1.28 (d) inches) sans support ni pare soleil
- longueur max. de câble	200 m (ou 656 feet) (RG-58U) - 350 m (ou 1148 feet) (RG-59U) - 500 m (ou 1640 feet) (RG-61U)
Alimentation	230 Vac - 50 Hz
- gamme de températures	15°C ~ 55°C (ou 14°F ~ 122°F) - Humidity < 90%
- températures de stockage	-20°C ~ 70°C (ou -22°F ~ 176°F)
- poids et dimensions	600 g (ou 24 ounces) - 60(l) x 44(h) x 96(d) mm (ou 2.4(l) x 1.76(h) x 3.84(d) inches)
Accessoires	Support, pare soleil, adaptateur I et 30 m câble



NLPS6020X  
Vue de face



NLPS6020X  
Vue arrière



NLWC6920HX-DN  
Vue de face



NLWC6920HX-DN  
Vue latérale