



## CAMÉRAS À PLAGE DYNAMIQUE ÉTENDUE À BOÎTIER CONVENTIONNEL

## CPT-E51WDN

La CPT-E51WDN de Capture allie les caractéristiques d'une caméra à plage dynamique étendue à la technologie jour/nuit afin d'offrir une solution pour les conditions d'éclairage les plus difficiles. Grâce à sa plage dynamique pouvant aller jusqu'à 128X, la CPT-E51WDN peut régler correctement à la fois l'exposition de l'avant-plan et de l'arrière plan de l'image dans les condition d'éclairage extrêmes comme dans les lobbys, les salles de guichets automatiques et les entrées d'entrepôt. Il n'est pas nécessaire de sacrifier l'image de ce qui se passe à l'extérieur pour obtenir une bonne exposition de l'image à l'intérieur.

Et, lorsque toutes les lumières s'éteignent, la fonction jour/nuit de la CPT-E51WDN passe en mode N/B et permet de poursuivre la surveillance sans interruption presque dans le noir complet.

Parmi les caractéristiques de la E51WDN, on compte une zone privée à 4 points, un mode de commande RS-485, l'équilibrage du blanc manuel et automatique, un réglage d'amplification automatique et des zones de compensation de contre-jour sélectionnables. La configuration de la caméra, y compris le réglage de la zone privée et des zones de contre-jour, peut être faite facilement directement à la caméra grâce aux menus de réglage intégrés.

Que la scène comporte un changement d'éclairage important ou qu'elle ne soit presque pas éclairée, la CPT-E51WDN est en mesure de produire l'image vidéo de surveillance nécessaire.



*Lentille vendue séparément.*

### CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Menus à l'écran
- ▶ Zone privée (4 points)
- ▶ 480 lignes (couleur); 520 lignes (N/B)
- ▶ Fonctionne à 2 tensions, 12 Vcc ou 24 Vca
- ▶ Zone de contre-jour sélectionnable
- ▶ Sortie vidéo UTP intégrée
- ▶ Sortie S-Vidéo
- ▶ Accepte les lentilles à iris automatique de type vidéo ou CC avec réglage à l'écran
- ▶ Garantie de trois ans



PLAGE DYNAMIQUE  
ÉTENDUE

MENUS À L'ÉCRAN

SORTIE UTP INTÉGRÉE



CAMÉRAS À PLAGE DYNAMIQUE ÉTENDUE  
À BOÎTIER CONVENTIONNEL

CPT-E51WDN



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**CAPTEUR**

**Capteur d'image** CCD de 1/3 po à balayage double (Sony)

**Résolution horizontale** Couleur : 480 lignes ;  
N/B : 520 lignes

**Pixels** 811 (H) x 508 (V), (NTSC)

**Éclairage minimal** Couleur : 0,5 lux ;  
N/B : 0,04 lux à F1,2

**Sortie vidéo** 1 V c. à c., 75 ohms

**Lentille** Non fournie avec la caméra

**Système de synchronisation** Synchronisation de ligne / interne

**Rapport signal/bruit** 50 dB (sans AGC)

**Compensation de contre-jour** Activé/désactivé (zone de contre-jour sélectionnable)

**Contrôle de l'iris** Manuel, type CC ou vidéo

**Vitesse d'obturateur** 1/60 à 1/100 000 de seconde

**Montage de la lentille** C ou CS (choisi par la mise au point arrière)

**CONNECTEURS**

**Vidéo** Une BNC, S-Vidéo; UTP

**Alimentation** Bornier à 2 vis

**Contrôle externe** RS-485

**GÉNÉRALITÉS**

**Alimentation** 12 Vcc/24 Vca +/- 10 %

**Consommation** 4,5 watts

**Température de fonctionnement** 14 °F à 122 °F (-10 °C à 50 °C)

**Dimensions (L x H x P)** 2,4 x 2,1 x 5,0 pouces;  
62 x 53 x 127 mm

**Poids de l'unité** 10,6 oz; 300 g