

Exemple d'application avec WBJ, WBOV et WBM



- Caissons en aluminium de haute qualité avec indice de protection IP 66
- Libre accès à la technique de la caméra
- Passe-câble interne possible
- Pare-soleil et chauffage de série compris
- Trois alimentations électriques possibles
- Accessoires multiples pour une adaptation individuelle

CHEM: PETIT ET DISCRET

Le plus économique des caissons convient aux caméras sans objectifs à zoom motorisés. Les faibles dimensions de cette variante sont particulièrement appréciées. Le pare-soleil peut être enlevé ou glissé sur la partie avant du caisson.



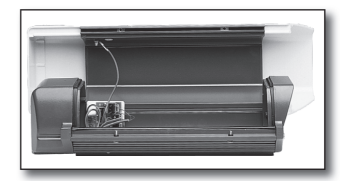
CHEB: DAVANTAGE DE PLACE POUR LES OBJECTIFS ET ZOOM MOTORISÉS

Ce caisson standard destiné à des applications avec des tourelles permet également de loger des objectifs à zoom motorisés. Le passe-câble entièrement interne est la qualité particulière de ce produit. Dans ce cas, le caisson est fermé par un capot final en aluminium. Comme pour le modèle CHEM, le

pare-soleil réglable en fonction de la largeur focale est entièrement amovible.

CHOV: PARE-SOLEIL ESCAMOTABLE

Le pare-soleil escamotable latéralement facilite l'installation de la caméra et de l'objectif. Le passe-câble interne et un ventilateur optionnel garantissent une utilisation fiable et durable.





Caissons de protection CHEM/CHEB et CHOV



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	CHEM	CHEB	CHOV
Indice de protection	IP 66	IP 66	IP 54
Dimensions (L \times I \times H) en mm	$410\times113\times104$	$470\times144\times135$	$465 \times 145 \times 128$
Dimensions intérieures (L \times I \times H) en mm	$300 \times 70 \times 65$	$320 \times 90 \times 85$	$300 \times 80 \times 70$
Fenêtre claire (L × H) en mm	65 × 60	90 × 80	58 × 65
Poids	1,9 kg	3,2 kg	3,3 kg

RÉFÉRENCES

CHEM	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 230 VAC
CHEM12	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 12 VDC
CHEM24	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 24 VAC
CHEM/PSU12	Bloc d'alimentation de caméra pour montage en caisson CHEM, 12 VDC (400 mA)
CHEM/PSU24	Bloc d'alimentation de caméra pour montage en caisson CHEM, 24 VAC (400 mA)
CHEB	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 230 VAC, passe-câble interne
CHEB12	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 12 VDC, passe-câble interne
CHEB24	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 24 VAC, passe-câble interne
CHEB/PSU12	Bloc d'alimentation de caméra pour montage en caisson CHEB, 12 VDC (400 mA)
CHEB/PSU24	Bloc d'alimentation de caméra pour montage en caisson CHEB, 24 VAC (400 mA)
CHOV	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 230 VAC, passe-câble interne
CHOV12	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 12 VDC, passe-câble interne
CHOV24	Caisson d'extérieur avec pare-soleil et chauffage 24 VAC, passe-câble interne
CHOV/PSU12	Bloc d'alimentation de caméra pour montage en caisson CHOV, 12 VDC (400 mA)
CHOV/PSU24	Bloc d'alimentation de caméra pour montage en caisson CHOV, 24 VAC (400 mA).