

- Contrôle de la tourelle
- Contrôle des objectifs
- Connexion directe
- Économique
- Simplicité de câblage
- Fonction Auto-pan



Le CBZ est un pupitre de contrôle direct pour tourelles. Un câble multi-conducteur alimente directement les fonctions intéressées (moteurs de tourelle et motorisation des objectifs).

Ce pupitre permet le contrôle des objectifs motorisés (zoom, focus, iris) à fil commun ou à inversion de polarité avec un réglage de la tension entre 6V DC et 12V DC (valeur par défaut).

CBZ est disponible soit en version 230V AC soit en version 24V AC. Son faible coût et sa simplicité en font un produit attractif pour les petits systèmes vidéo.

LED DE SIGNALISATION DU DÉBATTEMENT
AUTOMATIQUE DE LA TOURELLE

LED ALLUMAGE

COMMANDE POUR TOURELLE

COMMANDE POUR OBJECTIFS



DONNÉES TECHNIQUES

CBZ		
Modèles	Alimentation	Max consommation
CBZ220	230V AC	4W
CBZ24	24V AC	4W

GÉNÉRALITÉS

Châssis en aluminium
 Peinture époxy polyester couleur anthracite
 Parties latérales en poly carbonate
 Pupitre en membrane
 Livré avec un manuel d'instructions

MÉCANIQUE

Dimensions: 120x185x60mm
 5 fonctions tourelle: HAUT, BAS, GAUCHE, DROITE, AUTO
 6 fonctions objectifs: ZOOM IN, ZOOM OUT, IRIS OUVERT, IRIS FERMÉ, FOCUS PRÈS, FOCUS LOIN

ÉLECTRIQUE

Consommation: 4W max
 Puissance commutable: 45W max
 Alimentation des objectifs: 6V DC ou 12V DC

CBZ220

Alimentation: 230V AC, 50/60Hz
 Tension de contrôle tourelle: 230V AC, 50Hz
 Fusibles de protection: F1 50mA F 250V; F2 (protection moteurs) 630mA T 250V

CBZ24

Alimentation: 24V AC, 50/60Hz
 Tension de contrôle tourelle: 24V AC, 50/60Hz
 Fusibles de protection: F1 500mA F 250V; F2 (protection moteurs) 1.6A T 250V

PRODUITS COMPATIBLES

CBZ220

PTH910, PTH910SA, PTH310, IPTS720, IPT720, NXPTH210

CBZ24

PTH911, PTH911SA, PTH311, IPTS721, IPHS721, IPT721, IPT721/60A, IPHS721/60A, IPTS721/60A, NXPTH211

ENVIRONNEMENT

Intérieur
 Température d'exercice: 0°C / +40°C

EN CONFORMITÉ AVEC

CE selon EN 61000-6-3, EN 60065, EN 50130-4



Poids Net:

CBZ220 1.1kg
 CBZ24 1kg

Poids avec Emballage:

CBZ220 1.3kg
 CBZ24 1.2kg

Dimensions Emballage (BxHxL):

CBZ220 25x6.5x25cm
 CBZ24 25x6.5x25cm

Sur Emballage:

CBZ220 20 unités
 CBZ24 20 unités