MC SERIES ENSEMBLE CAMERAS D'INSPECTION

Châssis en acier avec :

- Tête de caméra au choix
- Circuit de contrôle avec : réglage de l'éclairage, compteur de distance, générateur de textes, émetteur de localisation, batterie lithium Ion
- Accessoires de centrage en accord avec la tête de caméra
- Moniteurs et enregistreurs au choix



MC15 avec caméra KK18 ou KK13 Moniteur TFT LCD 5.6" Dimensions 350 x 230 x 395 mm Poids 6.9 kg



MC30 avec caméra KK29SL Moniteur TFT LCD 5.6" Dimensions 420 x 230 x 480 mm Poids 8 kg



MC50 avec caméra KK55SL Moniteur TFT LCD 8,4" Dimensions 645 x 300 x 665 mm Poids 19.5 kg



MC30 DUO avec caméra KK13 et KK29SL Moniteur TFT LCD 5.6" Dimensions 420 x 230 x 480 mm Poids 9.5 kg



MC50 DUO avec caméra KK29SL et KK55SL Moniteur TFT LCD 8.4" Dimensions 645 x 300 x 665 mm Poids 21.5 kg



MC80 avec caméra KK55SL Moniteur TFT LCD 8,4" Dimensions 730 x 375 x 780 mm Poids 29 kg



MC 15 30m de câble Push-Pull (avec KK13) / câble à pousser DN 5.6mm (avec KK18)

MC 30 30m de câble à pousser DN 6.7mm

MC 30 DUO 15m de câble Push-Pull

30m de câble à pousser DN 6.7mm

MC 50 60m de câble à pousser DN 9.2mm

MC 50 DUO 20m de câble à pousser DN 6.7mm

60m de câble à pousser DN 9.2mm

MC 80 130m de câble à pousser DN 11.2mm



TETES DE CAMERAS

Toutes les têtes de caméras sont munies d'un verre de protection saphir.

KK55 ou **KK55 SL** (avec horizontalité permanente)

Plage d'utilisation: 70 à 400mm

KK29 ou **KK29 SL** (avec horizontalité permanente)

Plage d'utilisation: 40 à 200mm

KK18

Plage d'utilisation: 20 à 150mm

KK13

Plage d'utilisation: 15 à 80mm

TFT 5R

Moniteur **TFT LCD 5.6**" en boitier à fixer sur le châssis de l'enrouleur, avec ou sans enregistreur numérique de photos ou vidéos sur carte SD 32 GB.

TFT 8R

Moniteur **LCD 8,4**" dans malette PELI avec câble de connexion 2.5m avec ou sans enregistreur numérique de photos ou vidéos sur carte SD 32 GB. A brancher sur tout modèle de caméra équipée sans moniteur.







Différents types de centreurs adaptés aux têtes de caméras

Récepteur de localisation pour fréquences actives 512 Hz/640 Hz / 33kHz Pour fréquence passive 50Hz

Nos ensembles caméras sont entièrement modulables. N'hésitez pas à nous consulter pour adapter la caméra, le touret, le moniteur, ... à vos besoins





