

Moniteur de test multi-entrées, enregistreur intégré

Composite et IP OnVif, supporte H.264, H265 et 4K



Moniteur multi-entrées à écran tactile capacitif, permettant de contrôler et visualiser vos caméras analogiques composites et IP. Il dispose d'une entrée HDMI (option), mais aussi d'une sortie HDMI (standard), qui permet de déporter l'image du 7HD-IPTEST sur un grand écran.

La fonction IP de ce moniteur est la plus évoluée et complète du marché, offrant une plage de compatibilité très large, et surtout, désormais compatible H.264, H.265 et systèmes vidéo 4K.

Description

- Spécialement conçu pour le terrain
- Renforts anti-chocs
- Entrées BNC (CVBS) ; Ethernet (IP)
- Gestion du RS485 (30 protocoles disponibles)
- Simple d'utilisation
- Menus intuitifs
- Enregistrement vidéo sur carte SD
- Faible consommation
- **Autonomie batterie 17h maximum**
- Sortie 12VDC 2A pour alimentation d'une caméra
- Sortie POE 24W

Livré avec sacoche de transport haute qualité, accessoires de câblage, chargeur, manuel.

Caractéristiques Techniques :

| 7HD-IPTEST: Moniteur de test analogique et IP | |
|---|--|
| Ecran | 7" TFT LCD |
| Résolution écran | 1280 x 600, supporte les résolutions caméras jusqu'à 2560x1944P (selon entrées) |
| Paramètres écran | Luminosité, contraste, couleurs |
| Entrées (standard) | BNC composite x 1 (loop) Ethernet IP – OnVif Wifi 150Mbps pour caméras IP Wifi |
| Sorties | BNC composite x 1 (loop) HDMI x 1 |
| Compatibilité Caméras IP | ONVIF, ONVIF PTZ, ACTi, Dahua IPC-HFW2100P, Hikvision, DS-2CD864-E13, Samsung SNZ-5200, Honeywell HICC-2300T, etc... |
| Test Signal vidéo | Mesure de qualité si signal vidéo en IRE ou mV |
| Alimentation externe | 5VDC 2A (fournie) |
| Sortie alimentation | 12VDC 2A POE 24W |
| Communication | RS232 ; 422 simplex et RS485 |
| BaudRate | 150 ; 300 ; 600 ; 1200 ; 2400 ; 4800 ; 9600 ; 19200 Bps |
| Gestion de l'autonomie | Mode veille ; Indicateur de niveau de la batterie |
| Scan des adresses PTZ | OUI |
| Batterie | Rechargeable en 6h, autonomie jusqu'à 10h |
| Batterie | Interne Lithium Ion Polymer ; 7,4VDC – 5400mAh |
| Affichage vidéo | Affiche la vidéo des entrées CVBS, IP (et autres selon options) |
| Mire | Génération barres colorées pr test du moniteur |
| Test câble UTP | Test des connexions d'un câble réseau |
| Protocoles RS485 | Oui, plus de 30 protocoles disponibles |
| Données PTZ | Lecture et affichage des commandes PTZ émises |
| Zoom | Zoom numérique 4x dans la vidéo |
| Enregistrement | Captures d'écran (jpg) et clips vidéo sur carte SD |
| Test POE | Trouvez un port RJ45 POE facilement (détection présence tension, affichage valeur mesurée) |
| Scanner IP | OUI |
| PING | OUI |
| LED | Dispose d'une LED d'éclairage |
| Mémoire | Carte micro SD 8Go intégrée |
| Dimensions | 240 x 159 x 44mm |
| Poids | 1000g |

Options :

- Multimètre intégré (compatible avec liste ci-dessous)
- Entrées AHD, TVI et CVI + HDMI
- Entrées AHD, TVI, CVI + HDMI, **et HD-SDI/EX-SDI**
- Entrées AHD, TVI, CVI, HDMI, HD-SDI/EX-SDI, testeur fibre optique, tracer de câble