



VALISE LTE POUR CAMERA AMBRA SOLUTIONS

Cette valise comprend une caméra dôme PTZ dotée d'un capteur haute résolution 1080p60 HD et d'un zoom optique 12x qui permet aux opérateurs de surveiller de larges scènes sans perdre un seul détail. La conception esthétique de la caméra et les options de montage flexibles permettent une surveillance discrète des grands halls, des zones de réception ou des aires d'attente qui nécessiteraient autrement plusieurs caméras pour une surveillance équivalente. En outre, l'orientation et l'inclinaison des prépositions sont d'une précision de $\pm 0,1^\circ$. Vous avez donc la garantie de ne manquer aucun événement.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Intérieur / Extérieur
- Conception pour les applications minières
- Installation prête à l'emploi
- Vitesse panoramique maximale de 160° par seconde
- Vitesse maximale d'inclinaison de 120° par seconde

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Modes orientation / inclinaison	Normal: 0.1°/s - 120°/s Turbo: Panoramique: 0.1°/s - 160°/s; Inclinaison: 0.1°/s 120°/s
Vitesse de pré-positionnement	Panoramique: 160°/s Inclinaison: 120°/s
Champ panoramique	360° en continu
Angle d'inclinaison	-90° à 0°
Précision du pré-positionnement	$\pm 0.1^\circ$ typ
Pré-positionnement	256

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	18 - 58 VDC, Connexion au réseau LTE Ambra
Consommation électrique	2 W



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capteur d'image	CMOS 1/2,8" à balayage progressif
Définition d'image	1945 x 1097 (2.13 MP)
Focale (de l'objectif)	Zoom 12x 5.3 mm à 64 mm (F1.6 à F2.8)
Champ de vision (FOV)	4.9° à 58.5°
Focus	Automatique avec commande manuelle

RÉSEAU

Format d'encodage vidéo	H.265 / H.264 / M-JPEG
Vitesse d'enregistrement	60ips à toutes les résolutions
Résolution	1080p / 720p / D1 4:3 (cropped) / SD (432p, 288p)
Latence / Délai de transmission (standard)	60 ips: 200 ms
Ethernet	10/100BASE-T
Cryptage	TLS 1.0, SSL, DES, 3DES, AES
Protocoles	IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP/ RTCP, IGMP V2/V3, ICMP, ICMPv6, RTSP, FTP, ARP, DHCP, APIPA (Auto-IP, lien adresse locale), NTP (SNTP), SNMP (V1, V3, MIB-II), 802.1x, DNS, DNSv6, DDNS (DynDNS.org, selfHOST.de, no-ip.com), SMTP, iSCSI, UPnP (SSDP), DiffServ (QoS), LLDP, SOAP, Dropbox™, CHAP, authentification HTTP.

INFORMATIONS SUR LES COMMANDES

Numéro de pièce / Description du produit	M01060-PWR1 / Valise combinée modem LTE et caméra, option -48Vdc M01060-PWR2 / Valise combinée modem LTE et caméra, option 120Vac, -48Vdc
--	--

ENVIRONNEMENTALE

Indice de protection contre les infiltrations/ norme	IP51
Température d'entreposage	-40 °C to +60 °C (-40 °F to +140 °F)
Température de fonctionnement	-10 °C to +55 °C (+14 °F to +131 °F)
Humidité	Jusqu'à 90 % d'humidité relative, sans condensation