

FICHE TECHNIQUE JUMELLES TN630

* le pitch est la distance entre les centres de 2 pixels.

Détecteur	Type	VOX
	Résolution et pitch*	640 × 480, 12 µm
	NETD (sensibilité thermique)	≤30mk @ F1 25°C
	Taux de rafraichissement	50 Hz
Optique	Lentille	35 mm
	Réglage focale	Manuel
	Angle de vue	12.52° × 9.41°
Zoom	Zoom Optique	2 X
	Zoom numérique	de 1 à 8X
	Effet visuel	Equivaut à un écran de 22' vu à 1 mètre.
Alimentation	Batteries	2 batteries lithium 18650 amovibles.
	Autonomie	≥ 5.5 heures
Interface	Connecteur USB	Type C (USB 2.0 standard) pour alimentation et transfert de données.
	Sortie vidéo	micro HDMI
Ecran	Type	0.39" OLED × 2
	Résolution	1024 × 768
	Oculaire	Distance de la pupille de sortie ≥10 mm, réglage dioptrique : -4 à +2
	Zoom oculaire	13,8X
Fonctions	Boutons de commande	Marche-Arrêt / Avant / Menu / Arrière / Photo / Video / Distance
	Zoom progressif	OUI
	Réglage de la luminosité de l'écran	10 niveaux
	Télémetre laser	Jusqu'à 600 mètres
	Affichage date/heure	OUI- Réglable
	Réglage de la luminosité du détecteur	10 niveaux
	Réglage du contraste du détecteur	10 niveaux
	Amélioration d'image	OUI
	Report de l'image sur moniteur externe	OUI avec câble vidéo fourni
	Modes scène	Améliorée, accentuée et naturelle
	Capture d'image	OUI
	Capture de vidéo	OUI
	WIFI	Transmission de la vidéo en temps réel par WIFI & contrôle à distance dans la bande de fréquence 2.4G & dans un rayon de 15 mètres
	Palettes de couleurs	Chaud noir, chaud blanc, chaud rouge réglable, rouge fer, chaud bleu, chaud vert
	Suivi de points chauds	OUI
	Indicateur de fonctionnement	On/Off
	Extinction automatique	Toutes les 15, 30 ou 60 minutes
Mise en veille automatique	Toutes les 5, 10 ou 15 minutes	
Langues	Français, chinois, anglais, russe, allemand	
Système	Mise à jour de l'heure	OUI
	Paramètres en filigranes	Date ou date et lieu
	Image dans l'image (PIP)	En haut (à gauche, à droite ou au milieu)
	Restauration par défaut	OUI
	Temps de mise en marche	2s
	Capacité mémoire	16 GB
Résistance	Température opérationnelle	-30 °C à 50 °C
	Température de stockage	-40 °C à 60 °C
	Humidité	10 à 95 %
	Résistance aux chocs	30 G à 11 ms impulsion semi-sinusoïdale (suivant IEC60068-2-27)
	Vibration	0 Hz - 150 Hz - 10 Hz 0.15 mm (suivant IEC60068-2-6)
	Chute	1 m
	Etanchéité	IP66
Certification	IP66, FCC, CE, RoHS, EAC, un38.3	
Caractéristiques physiques	Poids	< 880 Gr
	Dimensions	162 × 146 × 70 mm
	Jumelles livrées en standard avec :	Chargeur (conforme FCC, CE, EAC & ROHS), câble type C, Micro HDMI, cache lentilles, bandoulière, cache œillets amovibles, 2 batteries 18650 amovibles(UN38,3), manuel d'utilisation.