



LEICA CALONOX 2 VIEW und CALONOX 2 VIEW LRF

Caractéristiques techniques.



Désignation	Leica Calonox 2 View	Leica Calonox 2 View LRF
Type d'appareil	Caméra thermique	Caméra thermique
N° de type	1966	1986
N° de commande	50 513	50 512
Équipements fournis	Calonox 2 View, sac Cordura, câble de charge, capuchon d'objectif basculant Tenebraex, courroie de port, mode d'emploi succinct, chiffon pour système optique, certificat de contrôle	Calonox 2 View LRF, sac Cordura, câble de charge, capuchon d'objectif basculant Tenebraex, courroie de port, mode d'emploi succinct, chiffon pour système optique, certificat de contrôle
Type de capteur		VOx
Taille du capteur		640 x 840 Pixel
Taille des pixels		12 µm
Type d'écran		OLED
Diagonale d'écran		0,49", zone active 0,35"
Résolution de l'écran		1280 x 960 pixels
Fréquence de rafraîchissement		60 Hz
Focale de l'objectif		42 mm /1,1
Sensibilité thermique NETD		< 40 mK
Agrandissement optique de base		2,5 x
Zoom numérique		1 x/2 x/3 x/4 x
Champ de vision		10.3° x 7.7° 18 x 13,5 m/100 m
Compensation dioptrique		±4 dpt
Portée/Résolution (calculée pour un sujet de 1,7 m x 0,5 m)		
Portée d'acquisition/Résolution		2.210 m/2 pixels
Portée de détection/Résolution		770 m/6 pixels
Portée d'identification/Résolution		390 m/12 pixels
Laser	–	Laser invisible sans danger pour les yeux selon la norme EN et la classe 1 de la FDA
Portée de télémètre	–	905 nm
Gamme télémètre	–	cible réfléchissant: 1.200 m cibles peu réfléchissantes: 500 m
Sortie vidéo		Wi-Fi, USB-C
Enregistrement vidéo		oui
Résolution vidéo/photo		640x480 pixels
Raccordement du câble		USB-C
Connexion sans fil		WiFi (2,4 GHz) + Bluetooth®
Mémoire interne		32 GB



LEICA CALONOX 2 VIEW und CALONOX 2 VIEW LRF

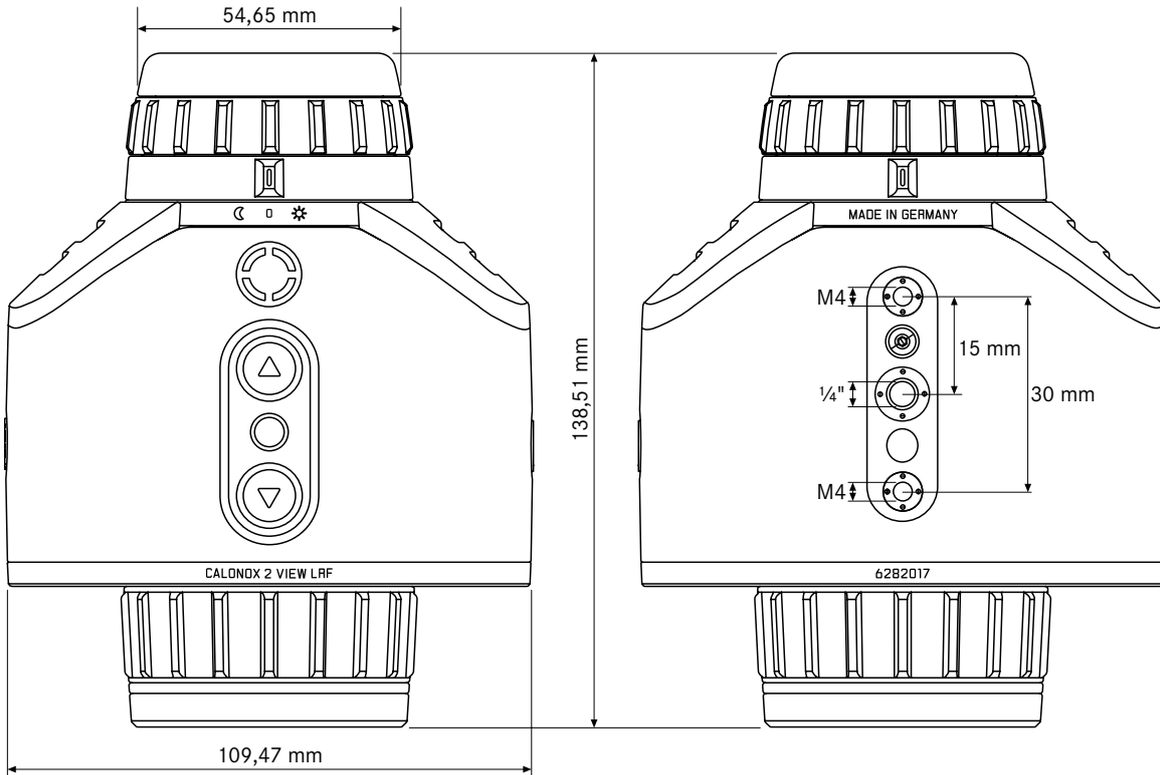
Caractéristiques techniques.



Désignation	Leica Calonox 2 View	Leica Calonox 2 View LRF
Indice de protection		IP 67, rempli d'azote
Température de fonctionnement		de -20 °C à +50 °C
Température de fonctionnement (charge de la batterie)		de +10 °C à +30 °C
Autonomie de la batterie	env. 8–11 h	env. 6 h
Pile	2x 2.420 mA/h fixe	3.500 mA/h fixe
Sources d'alimentation électrique		USB-C, réseau, powerbank, voiture (l'allume-cigare)
Filetage pour accessoires		M43x0,75
Filetage pour trépied		A ¼ DIN 4503 (¼"), filetage M4 standard
Matériel de corps		Synthétique renforcé aux fibres de verre avec finition en silicone
Dimensions (L x H x P)	139 x 90 x 61 mm	139 x 110 x 61 mm
Poids (avec batterie)	env. 590 g	env. 650 g
Obturbateur		shutterless



LEICA CALONOX 2 VIEW LRF



LEICA CALONOX 2 VIEW

