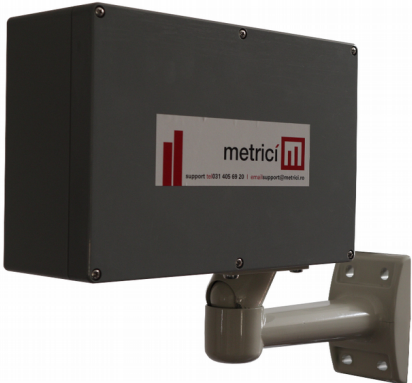


Metrici Observer Radar - Specificatii tehnice

Tip	Radar cu efect Doppler	
Viteza maxima masurabila	150 km/h	
Acuratete	Deviatie mai mica de +/- 5%	
Mod de lucru	Bidirectional	
Frecventa de transmisie	Intre 24.050 GHz si 24.250 GHz	
Acoperire @ - 3dB	38 de grade pe orizontala, 45 de grade pe verticala	
Conectivitate	Ethernet 100 Mbps	
Protocol	UDP/ IP	
Compatibilitate software	Metrici LPR v4.9 si ulterioare	
Alimentare	PoE 802.3af	
Temperatura de lucru	-15 to +45 grade Celsius	
Carcasa	G378 IP65	
Note	Acest dispozitiv este conform cu partea a 15-a din reglementarile FCC. Contine un dispozitiv cu identificatorul FCC ID: UXS-IPS154US.	