



STRUMENTI
TOPOGRAFICI

iGUIDE® Planix Pro

Con la camera **iGUIDE Planix Pro**,
ottiene planimetrie accurate
in DWG/DXF e Tour Virtuali 3D.



Pro



Caratteristiche tecniche

Prestazioni

Range di misura	Fino a 40 m
Errore	+/- 1 cm dopo i 40 metri
Campo visivo (FOV)	360°
Camera 360°	Ricoh THETA Z1 51GB
Risoluzione camera	Circa 23 MP (6720 x 3360,7K)

Connettività ed interfaccia

Wi-Fi	Wi-Fi 802.11 2,4 GHz/5 GHz
Web App	Planitar
Interfaccia strumento	tramite Wi-Fi da qualsiasi dispositivo

Componenti elettrici

Batteria	Ioni di litio da 7,2 V 6,9 Ah/47,7 Wh, sostituibile dall'utente
Alimentazione del sistema	Ingresso: 100-240 V CA, 50-60 Hz, 1,0 A; Uscita: 12 V CC, 3,3 A
Prestazioni della batteria del sistema	7 ore in scansione

Peso e dimensioni

Peso	980 g
Dimensioni	L: 11cm x P: 11cm x A: 34cm
Peso di spedizione (con valigetta)	3,6 kg
Dimensioni della custodia per il trasporto	L: 39 cm x P: 29 cm x A: 17 cm
Filettatura di montaggio del treppiede	1/4-20

Operatività

Intervallo operativo di temperatura	0-40 °C
Intervallo di temperatura in stoccaggio	20-50 °C
Umidità relativa	0-90%



STRUMENTI
TOPOGRAFICI

www.strumentitopografici.it

Via Nazionale Torrette, 98
83013, Mercogliano (AV), Italy

0825 1912258
info@strumentitopografici.it

