

Teodoliti Elettronici serie VLD32



VLD325

I teodoliti elettronici serie VLD32 sono costruiti con un grado di protezione IP66 per lavorare in condizioni gravose mantenendo un grado di affidabilità totale.

L'autolivellamento elettronico ed il sistema digitale di visualizzazione e conversione dei valori dei cerchi orizzontali e verticali rendono i teodoliti serie VLD32 degli strumenti altamente professionali e una valida alternativa nei confronti di tacheometri e teodoliti meccanici.

Impostare lo zero azimutale o bloccare l'angolo nel caso di impostare un orientamento prestabilito, sono operazioni eseguibili premendo un solo tasto.

Queste caratteristiche fanno dei teodoliti serie VLD32 i vostri partner insostituibili.

Dati Tecnici

Modello	VLD3201	VLD3205	VLD3210	VLD3220
Precisione angolare	1"	5"	10"	20"
Immagine	Eretta	Eretta	Eretta	Eretta
Ingrandimenti	32x	32x	32x	32x
Apertura obiettivo	1°30'	1°30'	1°30'	1°30'
Minima messa a fuoco	0,5m	0,5m	0,5m	0,5m
Compensatore	biassiale	biassiale	biassiale	biassiale
Costante distanziometrica	100	100	100	100
Peso	4,0Kg	4,0Kg	4,0Kg	4,0Kg
Attacco treppiede	5/8	5/8	5/8	5/8