

TECHNISCHE DATEN

FERNBEDIENUNG

Produktname	Deeper Quest-Fernbedienung
Modell	DQC0H10S10
Gewicht	140 g
Größe (Abmessungen)	L 158 x B 73 mm
Farbe	Schwarz (halbtransparent)
Gehäusematerial	ABS-Kunststoff, Silikon
Betriebszeit	12 h
Ladedauer	Komplettladung: 2 Std.
Konnektivität	WLAN 2,4 GHz
Docking-System (Laden)	Magnetisch
Betriebstemperatur	Zwischen 0 °C und 40 °C
Docking-System (für Halterung)	Magnetisch

MODULARES CHIRP SONAR

Produktname Modell	Deeper Quest Sonar DQS0H10S10
Gewicht	150 g
Größe (Abmessungen)	L 157 x W 72 x H 30 mm
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	ABS-Kunststoff
Sonartyp	CHIRP
Frequenzen	47° (100 kHz) 20° (240 kHz) 7° (675 kHz)
Scan-Rate	15 Scans/s
Zielfrennung	1 cm (Schmaler Scanstrahl) 0,15 m Schmal CHIRP 0,6 m Mittel CHIRP 0,8 m Breit
Min. - Max. Tiefe	CHIRP 100 m
Betriebstemperatur	Von -20 °C bis 40 °C
Docking-System (Schnittstelle mit Futterbot)	Wasserdichter Anschluss