

ALPHA 500 Funk – Fernsteuerungen für LKW Ladebühnen

Die Funk - Fernsteuerungen **Alpha 500** werden überall dort eingesetzt, wo kleine, leichte aber trotzdem robuste Funk - Fernsteuerungen gefragt sind. Moderne Elektronik garantieren eine **hohe Betriebssicherheit**.



Originalgrösse

Geeignet für alle marktüblichen Ladebühnen wie Dhollandia, Dautel, Mammut, Trösch und weitere. .

- **Robust**
- **Handlich**
- **Wasserdicht**
- **Hohe Sicherheit**
- **Optimales Preis - Leistungsverhältnis**

STÖRSICHERHEIT

Hohe Störsicherheit. Ein Sender ist immer eindeutig einem einzigen Empfänger zugeordnet. Ein Empfänger lässt sich niemals von einem fremden Sender oder einem andern Funksystem stören und zu Fehlfunktionen verleiten.

BEDIENUNG

Die **IP65 / IP66 - Schutzart** und die selbst **mit Handschuhen** gut bedienbaren Taster ermöglichen den Einsatz in den unterschiedlichsten Umgebungen.

ENERGIEVERSORGUNG

Die Energieversorgung des Senders erfolgt über **1,5 V Standardbatterien**, welche überall erhältlich sind. Zusammen mit einem intelligenten Energiesparmechanismus ist für einen **einfachen und seltenen Batteriewechsel** gesorgt.

MONTAGE

Gerne montieren wir Ihnen die Funk – Fernsteuerung auf Ihren Fahrzeugen.

DATENBLATT SENDER

- Gehäuse Hochwertiger, schlagfester Kunststoff
- Schutzart IP66
- Farbe Gelb
- Frequenzbereich 433MHz
- Reichweite ca. 100m
- Sendeleistung 1mW
- Hamming-Distanz 6
- EU-Konformität EN300.220-1
- Kanal-Abstand 25KHz
- Betriebsspannung 3.0VDC (2 Stck. „AA“- Alkaline Batterien)
- Batterielebensdauer 150 Betriebsstunden
- Betriebsstrom 10 bis 18mA
- Arbeitstemperatur -25°C bis +75°C
- Bedienelemente
 - Ein-Ausschalter
 - LED-Statusanzeige
 - NOT-Stop-Taster
 - 4 Drucktaster 1-stufig
- Abmessungen 140mm x 68mm x 33mm
- Gewicht 200g, inkl. Batterien



DATENBLATT EMPFÄNGER

- Gehäuse Hochwertiger Kunststoff
- Farbe Grau
- Reaktionszeit 40ms
- Schutzart (Alpha 500-560) IP65
- Schutzart (Alpha580) IP66
- Betriebsspannung 12 - 24VDC
- Leistungsaufnahme 11W
- Arbeitstemperatur -25°C bis +75°C
- Relais - Ausgänge 250V, 10A
- Unterspannungsrelais 1 Stk., 250V, 10A (wenn Senderspannung zu tief)
- Schnittstelle Nummeriertes Anschlusskabel
- Abmessungen 310m x 134mm x 72mm
- Gewicht 1.625kg, inkl. Anschlusskabel

Empfänger
Alpha 500



Sicherheits - Verhalten der Funk - Fernsteuerung

Wenn keine Taste betätigt wird, öffnet das NOT-Aus-Relais automatisch nach 40 Sekunden. Bei Funkunterbruch öffnet das NOT-Aus-Relais ebenfalls. Für die allermeisten Anwendungen ist dies das sinnvollste und sicherste Verhalten.

Schweiz SQC AG

Industriestrasse 41
CH-9400 Rorschach
Fon +41 71 841 8600
Fax +41 71 841 8601
info@safecom.ch
<http://www.safecom.ch>

Deutschland SQC AG

Industriestrasse 41
CH-9400 Rorschach
Fon +41 71 841 8600
Fax +41 71 841 8601
info@safecom.ch
<http://www.safecom.ch>

Österreich SQC AG

Industriestrasse 41
CH-9400 Rorschach
Fon +41 71 841 8600
Fax +41 71 841 8601
info@safecom.ch
<http://www.safecom.ch>