



## Zubehör LCD Display MT50 Fernbedienung für MPPT Solar Laderegler BN Laderegler Display

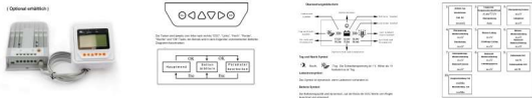


**39,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Westech

Bestell-Nr.: 33-455-00837



Fernbedienung für Solar Laderegler, Zubehör LCD Display für Solaranlage Fernbedienung für MPPT Solar Laderegler BN, LS-B, VS-BN

### Zubehör LCD Display für Solaranlage Fernbedienung für MPPT Solar Laderegler BN, LS-B, VS-BN

**Solar Fernanzeige mit Komfort-Display MT50 nur für MPPT Solarladeregler der Serie LS-B , VS-BN und Tracer BN ( LSxxxxB(P), VSxxxxBN and TracerxxxxBN(P))**

**\*\*\*\*\* nml. neuer Nachfolger = 33-455-00847 = MT-75 ! \*\*\*\*\***

Die Solar-Fernbedienung mit Komfortanzeige für den MPPT Solarladeregler ermöglicht eine visuelle Kontrolle der Ladeparameter während des laufenden Betriebes und die Fernbedienung des MPPT Solarladereglers. Durch die integrierte Echtzeit-Anzeige ist eine Auswertung der Amperestunden möglich

Die Solar Fernbedienung mit Komfortanzeige für Solarladeregler ermöglicht eine visuelle Kontrolle der Ladeparameter während des laufenden Betriebes ihrer Inselanlage und die Fernbedienung des Solarladereglers wie Last Ein-Aus u.v.w.m. Durch die integrierte Echtzeit-Anzeige ist ein Monitoring und fernsteuern möglich.

#### Merkmale

- Einfache Bedienung
- Anzeige der Solarparameter ( Spannung und Strom von der Solarzellen )
- Anzeige der Ladeparameter ( Ladestrom und Spannung bzw. Zustand des oder der Akkus )
- Integrierte Echtzeit-Uhr
- Ertragsaufzeichnung
- Hintergrundbeleuchtet
- RS485 Kommunikations Bus
- Anschluß über integrierte RJ45 Buchse
- Eigenverbrauch nur 23mA und bei Akustischem Alarm z.B. Batterie schwach max 65mA
- Temperatureinsatzbereich: -20°... +70°C
- Aufputz oder Unterputz verwendbar ( Aufputzrahmen anbei )
- inkl. 2 Meter LAN Kabel ( Patchkabel )
- Steuerkabel darf bis zu max 50m betragen

#### Abmessungen:

- Mit Aufputzrahmen = 114x114mm Höhe: 50mm
- Basisgerät 96x96mm Höhe: 27mm / Frontrahmenhöhe: 15,5mm
- Reine Displaygröße: 69x35mm
- 4 Befestigungsbohrungen je 5,0mm Durchmesser

Die neue Generation Display-Fernbedienung MT50 für LSxxxxB, VSxxxxB und TracerxxxxB Regler, ist ein entsprechendes Anzeigegerät, das sowohl die neuesten Kommunikationsprotokolle und den Spannungs-Technologiestandard der Solarregler unterstützt. Die Produkte haben viele hervorragende Funktionen:

- Automatische Identifizierung und Anzeige der Typ-, Modell- und relevanten Parameterdaten von Solarreglern.
- Echtzeit-Anzeige der Betriebsdaten und des Arbeitsstatus der angeschlossenen Geräte,
- in digital, Grafik- und Textformen in einem Großbild-Multifunktions LCD Display.
- Direkte, bequeme und schnelle Bedienung der 6 Navigations-Funktionstasten.
- Da Daten und Strom beide auf der gleichen Leitung fließen, besteht keine Notwendigkeit für eine externe Stromversorgung.
- Echtzeit-Datenüberwachung und Fern-Lastumschaltung der Regler, Daten durchsuchen und ändern von Geräteparametern,
- Ladungssteuerungsparametern und Lastregelparametern.
- Echtzeit-Anzeige und akustischer Alarm bei Fehlerinformation der Anschlussgeräte.
- Längere Kommunikationsdistanz auf Basis der RS485

**Passend zu MPPT Solar Laderegler (siehe Zubehör Register)**

- 33-455-00832 = 10A Solar Laderegler 12V oder 24V bis 240W
- 33-455-00845 = 20A Solar Laderegler 12V oder 24V bis 480W
- 53-800-00310 = 5m LAN Kabel
  
- 53-800-00320 = 10m LAN Kabel
- 53-800-02000 = 10m LAN Kabel ( Outdoor )
- 53-800-02015 = 15m LAN Kabel ( Outdoor )
- 53-800-00220 = 20m LAN Kabel
- 53-800-02020 = 20m LAN Kabel ( Outdoor )
- 53-800-02030 = 30m LAN Kabel ( Outdoor )
- 53-800-02040 = 40m LAN Kabel ( Outdoor )
- 53-800-02050 = 50m LAN Kabel ( Outdoor )