



DSD – Geschwindigkeitsanzeigesystem mit sofortiger Verhaltensrückmeldung und integrierter Erfolgskontrolle.

Das neue DSD, auch als Speed-Display, Geschwindigkeitsanzeige, Geschwindigkeitsanzeigetafel oder Dialog-Display bekannt, arbeitet mit Radar-Technologie und Hochleistungs-LEDs aktiv für mehr Verkehrssicherheit. Dank moderner Sensortechnik, die eine Erfassung bereits ab 3 km/h ermöglicht, ist das DSD selbst in Spielstraßen einsetzbar. Ideal auch für die temporäre Anwendung zur Geschwindigkeitsreduzierung in Wohngebieten, vor Altenheimen, auf Schulwegen, an Baustellen: Das bruchsichere Leichtgewicht ist blitzschnell von einer Person in 5 Minuten installiert. Unterschiedliche Energieversorgungen runden das System ab.

DSD – Geschwindigkeit reduzieren, Sicherheit maximieren!

Optional lassen sich über das Online-Portal myTrafficData Berichte erstellen und das DSD konfigurieren. Wie ist die Verkehrssituation zu welcher Uhrzeit? Wie hoch ist die Reduktion der Kfz-Geschwindigkeiten? Erstellen Sie detaillierte und aussagekräftige Berichte mit dem DSD smart direkt online.

Das webbasierte myTrafficData Programm Paket ist die Kommunikationszentrale für Ihr DSD-Messsystem. Sie erhalten sicheren Zugriff auf Ihre Daten und Systeme, wo immer Sie sich aufhalten. myTrafficData ermöglicht die Erstellung von Setup-Dateien, Visualisierung von Grafiken und Berichten, Management Ihrer Systeme und Messstellen, bis hin zur Verarbeitung von Fremddatenformaten.



Bestellinformationen

Artikelbeschreibung	Best.-Nr.
 <p>DSD Geschwindigkeitsanzeigensystem light LED-Geschwindigkeitsanzeigesystem DSD Gen 5 „light“ zur Messung und Anzeige der Kfz-Geschwindigkeit.<ul style="list-style-type: none">• Reichweite bis zu 200m• Messbereich 3-199 km/h• Ziffernhöhe ca 340 mm• Anzeige gelb• mit automatischer Helligkeitssteuerung• mit rot-weißer Umrandung• inkl. Bluetooth Modul• Gewicht ca. 6,0kg• mit Safety-Funktion (Beim Erreichen des festgelegten Schwellwerts wird ein lachendes bzw. trauriges Gesicht im Wechsel mit der Geschwindigkeit angezeigt.)</p>	DSD 001
 <p>DSD Geschwindigkeitsanzeigensystem smart LED-Geschwindigkeitsanzeigesystem DSD Gen 5 „smart“ zur Messung und Anzeige der Kfz-Geschwindigkeit – wie zuvor, jedoch inklusive Datenerfassungsmodul</p>	DSD 002
 <p>Handbedienfunktion DSD Handbedienfunktion für DSD, ermöglicht manuelle Einstellung des Schwellenwertes direkt am Gerät</p>	DSD 011
 <p>Farbwechsel rot/grün DSD Farbwechselfunktion Geschwindigkeit (rot/grün)</p>	DSD 015
 <p>DataCollector Handterminal für DSD DataCollector Handterminal für DSD Smart, zur Geräteeinstellung und Datenübertragung via Bluetooth, Reichweite ca. 80m bei Sichtkontakt, mit SD-Kartenschacht, inkl. SD-Karte</p>	DSD 103
 <p>Akku für DSD-Anzeigesystem Akku 12V/18Ah für DSD, Laufzeit ca. 10 Tage</p>	DSD 010
 <p>Automatik-Schnell-Ladegerät DSD Automatik-Schnell-Ladegerät für Akku Geschwindigkeitsmesssystem DSD</p>	DSD 095
 <p>PowerUnit DSD für 230 V PowerUnit DSD für Stromversorgung 230V (z.B. Straßenlaterne) im wetterfesten Gehäuse mit Netzanschlusskabel 5m, automatische Aufladung über Nacht, Laufzeit bei Spannungsunterbrechung ca. 3 Tage, Einstekbar in Masthalterung (Art.Nr. DSD 090)</p>	DSD 093
 <p>Solar-Einheit für DSD light und smart Solar-System 100W für DSD light und smart, inkl. 18Ah Pufferbatterie und Halterung</p>	DSD 050



Bestellinformationen

Artikelbeschreibung	Best.-Nr.
 <p>Stahl-Stativ für DSD Stahl-Stativ für DSD, max. Höhe 2,1 m Gewicht 22kg</p>	DSD 100
 <p>Mast- und Stativhalterung für DSD Mast- und Stativhalterung für DSD zum Aufsetzen auf Stativ oder Montage an einem Schild- oder Lichtmast (Durchmesser 60-160mm), inkl. Montagewerkzeug. Mit Fach zur Aufnahme eines DSD-Akku 12V/18Ah oder einer PowerUnit 230V</p>	DSD 090
 <p>Smartphone App DSD light Smartphone App DSD light, zur Einstellung des DSD light über Handy oder Tablet, nur geeignet für Betriebssystem Android</p> <p>Smartphone App DSD smart Smartphone App DSD smart zur Einstellung und Auswertung des DSD smart über Handy oder Tablet, nur geeignet für Betriebssystem Android</p>	DSD 101
 <p>Software „WebReporter“ für DSD Software „WebReporter“ für DSD-Geschwindigkeitsanzeigesystem Smart internetbasierende Kommunikationsplattform <ul style="list-style-type: none"> • zur Systemparametrierung und Datenauswertung • schnelle Erstellung aussagekräftiger Berichte • grafische und tabellarische Datenaufbereitung • präsentationsfähige Darstellung im pdf-Format • Ausgabe von v15, v50, v85 • intuitive Benutzeroberfläche • keine Software-Installation erforderlich • Internet-Zugang ausreichend • passwort-geschützter Kundenbereich • kein Abonnement, sondern zeitlich unbegrenzte Nutzung (einmalige Kosten) • Basislizenz für 1 Benutzer und 1 System </p>	DSD 102
	DSD 104