



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 3km/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 Programmpaket 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.

Sie können nach jedem Begriff suchen:

- 1. Drücken Sie die Funktionstaste “F3”**
- 2. Tasten Sie den Suchbegriff ein!**





Bestellinformationen		
Artikelbeschreibung		Best.-Nr.
<p>171</p> 	<p>DSD Geschwindigkeitsanzeigesystem light</p> <p>LED-Geschwindigkeitsanzeigesystem DSD Gen 5 „light“ zur Messung und Anzeige der Kfz-Geschwindigkeit.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reichweite bis zu 200 m • Messbereich 3–199 km/h • Ziffernhöhe ca 340mm • Anzeige gelb • mit automatischer Helligkeitssteuerung • mit rot-weißer Umrandung • inkl. Bluetooth Modul • Gewicht ca. 6,0kg • mit Safety-Funktion (Beim Erreichen des festgelegten Schwellenwerts wird ein lachendes bzw. trauriges Gesicht im Wechsel mit der Geschwindigkeit angezeigt.) <p>DSD Geschwindigkeitsanzeigesystem smart</p> <p>LED-Geschwindigkeitsanzeigesystem DSD Gen 5 „smart“ zur Messung und Anzeige der Kfz-Geschwindigkeit – wie zuvor, jedoch inklusive Datenerfassungsmodul</p> <p>Handbedienfunktion DSD</p> <p>Handbedienfunktion für DSD, ermöglicht manuelle Einstellung des Schwellenwertes direkt am Gerät</p> <p>Farbwechsel rot/grün DSD</p> <p>Farbwechselfunktion Geschwindigkeit (rot/grün)</p>	<p>DSD 001</p> <p>DSD 002</p> <p>DSD 011</p> <p>DSD 015</p>
<p>172</p> 	<p>DataCollector Handterminal für DSD</p> <p>DataCollector Handterminal für DSD Smart, zur Geräteeinstellung und Datenübertragung via Bluetooth, Reichweite ca. 80 m bei Sichtkontakt, mit SD-Kartenschacht, inkl. SD-Karte</p>	<p>DSD 103</p>
<p>173</p> 	<p>Akku für DSD-Anzeigesystem</p> <p>Akku 12V/18Ah für DSD, Laufzeit ca. 10 Tage</p>	<p>DSD 010</p>
<p>174</p> 	<p>Automatik-Schnell-Ladegerät DSD</p> <p>Automatik-Schnell-Ladegerät für Akku Geschwindigkeitsmesssystem DSD</p>	<p>DSD 095</p>
<p>175</p> 	<p>PowerUnit DSD für 230 V</p> <p>PowerUnit DSD für Stromversorgung 230V (z. B. Straßenlaterne) im wetterfesten Gehäuse mit Netzanschlusskabel 5 m, automatische Aufladung über Nacht, Laufzeit bei Spannungsunterbrechung ca. 3 Tage, Einsteckbar in Masthalterung (Art.Nr. DSD 090)</p>	<p>DSD 093</p>
<p>176</p> 	<p>Solar-Einheit für DSD light und smart</p> <p>Solar-System 100W für DSD light und smart, inkl. 18Ah Pufferbatterie und Halterung</p>	<p>DSD 050</p>





Bestellinformationen		
Artikelbeschreibung		Best.-Nr.
<p>177</p> 	<p>Stahl-Stativ für DSD</p> <p>Stahl-Stativ für DSD, max. Höhe 2,1 m Gewicht 22 kg</p>	DSD 100
<p>178</p> 	<p>Mast- und Stativhalterung für DSD</p> <p>Mast- und Stativhalterung für DSD zum Aufsetzen auf Stativ oder Montage an einem Schild- oder Lichtmast (Durchmesser 60-160mm), inkl. Montagewerkzeug.</p> <p>Mit Fach zur Aufnahme eines DSD-Akku 12V/18Ah oder einer PowerUnit 230V</p>	DSD 090
<p>179</p> 	<p>Smartphone App DSD light</p> <p>Smartphone App DSD light, zur Einstellung des DSD light über Handy oder Tablet, nur geeignet für Betriebssystem Android</p> <p>Smartphone App DSD smart</p> <p>Smartphone App DSD smart zur Einstellung und Auswertung des DSD smart über Handy oder Tablet, nur geeignet für Betriebssystem Android</p>	DSD 101 DSD 102
<p>180</p> 	<p>Software „WebReporter“ für DSD</p> <p>Software „WebReporter“ für DSD-Geschwindigkeitsanzeigesystem Smart internetbasierende Kommunikationsplattform</p> <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 	DSD 104

