

Fahrbahn-Temperaturanzeige

Die Anzeigetafel vermittelt dem Straßenbenützer die aktuelle Temperatur des Fahrbahnbelages.

Diese Anzeige dient vor allem der Sicherheit auf unseren Straßen, da anzunehmen ist, dass die Fahrzeuglenker bei angezeigten Minusgraden und feuchter Fahrbahn ihre Fahrgeschwindigkeit besser den Fahrbahnverhältnissen anpassen werden.

Die aktuelle Fahrbahntemperatur wird durch ein 270 mm hohes 2-stelliges LED-Display angezeigt.

Der Temperaturanzeigebereich liegt von -50°C bis $+50^{\circ}\text{C}$.

Die Energieversorgung kann entweder mittels Solarpaneel und frostsicherer Pufferbatterie oder mittels Netzversorgung (24 Volt AC) erfolgen.

Die gesamte Anlage ist nach IP 65 geschützt. Sonderausführungen (z.B. Luft- und Fahrbahntemperatur) sind möglich.



Geschwindigkeitswarnanlage – Fixe und Mobile Ausführung mit LED-Technik, Stauwarnanlage, etc.

