




Zulassungszertifikat CH-P-04151-08


Gestützt auf Artikel 17 des Bundesgesetzes vom 9. Juni 1977 über das Messwesen und Artikel 10 der Eichverordnung vom 17. Dezember 1984 haben wir die Zulassung mit der Ordnungsnummer 151 vom 24. November 2004 wie folgt ergänzt:

<i>Ergänzung</i>	Erweiterter Geschwindigkeitsmessbereich 10 km/h – 300 km/h
<i>zu Gegenstand</i>	Überwachungssystem für Rotlicht und Geschwindigkeit mit digitaler Bilderfassung und digitaler Datenübertragung Traffic Observer
<i>Hersteller</i>	CES complete electronic system AG CH-8600 Dübendorf
<i>Antragsteller</i>	CES complete electronic system AG CH-8600 Dübendorf
<i>Ordnungsnummer</i>	151, 8. Ergänzung
<i>Zulassungszeichen</i>	

Die Bauartänderung, ergänzende Eichvorschriften und allfällige Auflagen sind in der Beilage beschrieben. Diese ist Bestandteil der Zulassung.

CH-3003 Bern-Wabern, 14. November 2006

Abteilung Elektrizität, Chemie, Verkehr und Akustik


Dr. Ulrich Feller, Vizedirektor



Beilage zu Zulassungszertifikat CH-P-04151-08

Bauartänderung

Erweiterter Geschwindigkeitsmessbereich:

Die Sensoren LMS 221-30206 und LMS 291-S05 mit dem Steuerteil LMS-04 betrieben mit den Softwareversionen LOTraffic Version 1.6.1 und höher erfüllen die Eichfehlergrenzen, festgelegt in der Verordnung zur amtlichen Messung der Geschwindigkeit im Strassenverkehr (VMG, SR941.261), bis zu Geschwindigkeiten von 300 km/h.

Amtlich zugelassener Geschwindigkeitsmessbereich: 10 km/h bis 300 km/h

Auflagen

Die nachfolgenden Softwareversionen:

LOTraffic Version 1.5.1, LOTraffic Version 1.2, LOTraffic Version 1.3, LOTraffic Version 1.3 können nur bis zu Geschwindigkeiten bis 200 km/h verwendet werden. Der Ersatz der Software bedingt eine Nacheichung des Messmittels.

Für die Prüfung

Walter Fasel