



Mål og vekt:
37 x 26 x 23 cm (B x H x D), ca 3 kg



Radardetektoren og batteriet
ligger bak lokket foran.



lightweight
casing



stealth
mode



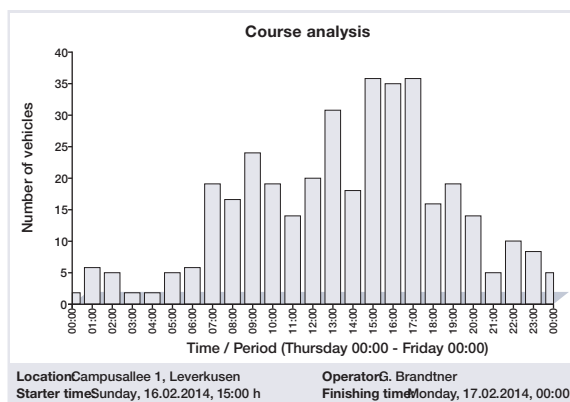
data
storage

Viacount II






Tekniske spesifikasjoner:

- Nøyaktig innhenting av enkeltdata: Hastighet, antall kjøretøy, kjøretøyklassifisering, retning og avstand i løpet av noen sekunder
- Mulig med 10 hastighetsklasser og 6 kjøretøyklasser
- Måleområde fra 1 – 255 km/t (1-159 mph)
- Justerbar for kjøretøy som kjører mot eller vekk fra radaren eller i begge retninger
- Datalagring for 360 000 kjøretøy (4 MB), kan utvides til 8 MB
- Datagrensesnitt for rask dataoverføring
- Kommunikasjons- og evalueringsprogramvaren viagraph for opptil 20 forskjellige diagrammer
- Monteringshøyde mulig mellom 0,5 og 3,20 m
- Integrert dopplerradar (24, 165 GHz / 100 mW EIRP)
- Måling mulig i to retninger
- Lang driftstid (mer enn 2 uker med bare ett batteri)
- Liten, lett og solid kasse
- Robust bærehåndtak av aluminium
- Høy mobilitet
- Bluetooth-kommunikasjon
- Automatisk dataoverføring via e-post (ekstraustyr)

Detaljer:



Frequency analysis - all vehicles

Speeds						Total
< 10	71	10	0	1	0	82
< 20	152	123	7	7	4	293
< 30	222	775	44	59	22	1122
< 40	671	5107	201	359	107	6445
< 50	735	19624	555	597	108	21619
< 60	177	8139	213	95	9	8633
< 70	19	989	19	4	0	1031
< 80	7	110	4	0	0	121
< 90	1	16	0	0	0	17
< 100	0	3	0	0	0	3
Summe	2055	34896	1043	1122	250	39366

Location Campusallee 1, Leverkusen Operator G. Brandtner
Starter time Sunday, 16.02.2014, 15:00 h Finishing time Monday, 17.02.2014, 00:00 h