



QTM 144650

QUANTMANN TRAFFIC MONITORING ©

SOALRES, UNABHÄNGIGES UND MOBILES VERKEHRSÜBERWACHUNGSSYSTEM

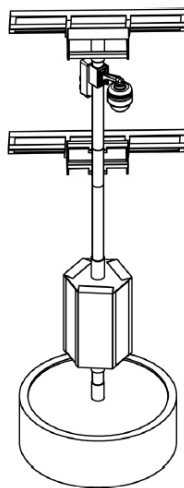
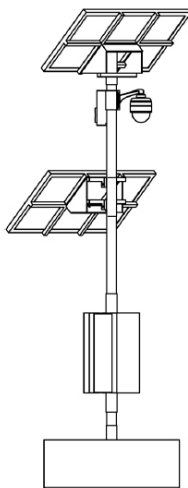
QTM 144650 ist eine autonome und mobile Station, die dank einer fortschrittlichen Technik des Verbrauchsmanagements, der Bilderkennung und der Kommunikation über ein Mobilfunknetz eine kontinuierliche Überwachung des Verkehrs ermöglicht.

Installation und Positionierung in 3 Minuten, 360 ° Sichtfeld, Stromversorgung mit Quantmann Power Pack modular von 2,4 bis 7,2 kWh, Sicherheitsmassnahmen. Sorgen für sicheren Zugang zur Technik in jeder situation. Sehr robuste konstruktion

QTM 144650

SOLARES, UNABHÄNGIGES UND MOBILES VERKEHRSÜBERWACHUNGSSYSTEM

QTM 144650 wurde für die Videoüberwachung und Verkehrssteuerung in abgelegenen Situationen und ohne Konnektivität entwickelt, eignet sich jedoch perfekt für die Aufnahme von Webbildern bei allen Arten von Ereignissen oder besondere Anlässe. Bilder und Videos können aus der Ferne visualisiert, heruntergeladen oder direkt an eine oder mehrere Internet Seiten gesendet werden. Gewicht 2200kg; hohe 5,05m Sockel 1,4m.



Gebrauchsmuster Swissreg 144 650



TecnoMedia
since 1995

Tecniche audiovisive e multimediali
Techniques audiovisuels et multimédias
Audiovisuelle und Multimediatechniken
Audiovisual and multimedia techniques

Sony
Professional
Solutions
Network

**100%
AUTONOM**

**100%
SOLAR**

**100 %
MOBILE**

Projekt komplett im
Tessin / Schweiz von
Quantmann SA und
Tecnimedia SA
geplant und gebaut.

Zur Information:

+4191 840 20 30

info@tecnimedia.ch