

ACCESORII PENTRU CÂNTARE RUTIERE

ACCESORII STANDARD		Preț [EURO]
EXD	Afișaj electronic de exterior, LED-uri roșii de intensitate mare, unghi de vizibilitate de 120° la o distanță de 40m, înălțime caracter 57*/100**mm, carcasă din oțel inoxidabil, protecție IP67, port RS232; lungime standard cabluri: 10ml.	*620 **690
w/o PC	Indicator cu tastatură alfanumerică (carcasă de oțel inoxidabil) necesar numai în cazul sistemelor neasistate de o stație PC (se scade din prețul configurației standard); opțiune integrată pentru introducere număr de înmatriculare, prima cântărire, a doua cântărire, calcul automat NET.	-250
IRB	Sistem de bariere prin senzori în infraroșu integrat cu modulul software de restricționare a validării de către operator a cântăririi dacă poziționarea corectă a autovehiculului pe platforma de cântărire nu este confirmată de sistemul de bariere prin senzori IR (include suportți tip stâlp, placă de intrări digitale și placă de relee); lungime standard cabluri: 70ml.	990
TLC	Sistem de semaforizare roșu-verde compus din 2 semafoare pentru sens unic sau câte un singur semafor pentru sens dublu*/ 4 semafoare pentru sens dublu**, inclusiv placă de intrări digitale și suportți semafoare; lungime standard cabluri: 50ml.	*770 **1250

- Prețurile sunt exprimate în EURO și nu includ TVA. Curs BNR.
- Pozarea cablurilor este considerată ca excludere din serviciile asigurate de FLINTAB.
- Diferența de cablu se va factura suplimentar (2.5 Euro/ml).

APLICAȚII INTEGRATE CONFIGURABILE: simple sau combinații ale modulelor de mai jos

Seria RFID <i>(Radio Frequency Identification)</i> acces pe bază de carduri de proximitate, set carduri pentru flota proprie de camioane, coduri acces, Intercom.	Sistem cu bariere mecanice pentru acces controlat pe cântar, cu permisiune intrare/ieșire numai după cântărire; comanda barierei este automată.	Seria AVI <i>(Automatic Vehicle Identification)</i> identificarea automată a autovehiculelor (OCR, tags), în special pe cele din flota proprie; fluidizează traficul pe cântar.
<ul style="list-style-type: none"> • Seria Radio modemuri pentru transmisii date <i>remote</i> • Seria BARCODE (aplicații cu coduri de bare) • Seria Imprimante speciale pentru tichete, laser, inkjet 	Seria VSC <i>(Video Surveillance Camera)</i> fixe sau PTZ (<i>Pan-Tilt-Zoom</i>); captură automată a imaginii de pe cântar la preluarea greutății și asociere fișier în baze de date.	Doctor FLINTAB Verifică periodic "starea de sănătate" a unui cântar rutier: depășiri de sarcină, frecvență și detalii trafic pe cântar, grafic de inspecție și mentenanță, etc.
SWAN dedicat Client Sisteme software personalizate pentru aplicații specifice ale clienților din diferite domenii de activitate. Studii de caz prezentate pe site www.flintab.ro	<ul style="list-style-type: none"> • Seria AXLE: estimarea greutății pe axe a camioanelor cântărite • Seria TANDEM: două cântare rutiere paralele (intrare-ieșire) controlate de același operator 	<ul style="list-style-type: none"> • Sisteme de reducere a vitezei la intrarea pe cântar și la ieșirea de pe cântar • Benzi reflectorizante • Iluminat perimetral • Instalație de spălare roți

TRAFFIC

Sisteme standard configurabile pentru fluidizarea traficului pe cântar și optimizarea gestiunii datelor aferente procesului de cântărire

- **TRAFFIC-EASY**
- **TRAFFIC-PRINTER KIOSK**
- **TRAFFIC-PROFESSIONAL**

Sistemele vor fi lansate la începutul anului 2011.