Polytronic International AG

Pilatusstrasse 12 5630 Muri AG téléphone +41 56 675 99 11 Fax +41 56 675 99 12

UID No.

+41 56 675 99 12 CHE-104.032.040 MWST info@polytronic.ch www.polytronic.ch



## Devis VO22-0206.2

page 1 sur 2

Date

24.11.22

N° client

10176

Référence

Tel. M. Beguin, 25.4.23

Responsable

Romano Brignoli / dm

Commune mixte de plateau de Diesse

Fédéric Racine La Chêne 2 2515 Prêles

Pos.	No. / Déscription	Qte	é unité	Prix / unité	%	Montant
10	POLYTRONIC INSTALLATION DE TIR TG 6301 *** MODIFICATION DE TG 3002 À TG 6301 *** OTG6301			441000.00		
10	TG 6301 - 300m	•	o pce	11'880.00		71'280.00
	1 Installation est composée de:					
	<ul> <li>Moniteur tactile programmable pour le secrétaire avec imprimante thermo</li> </ul>					
	- Télécommande Zoom/lecteur code-barre - Moniteur tireur					
	- Câble de liaison boîte de transformateur / moniteur					
	- Emetteur électronique incorporé					
	- Bloc d'alimentation d'emetteur (pour 2 cibles)					
	(modification)					
	- Câble de connexion enfichable pour émetteur					
	Câble de liaison entre les coffrets de distribution et du bloc d'alimentation d'émetteur					
	- Trousse de réparation pour ricochets					
	- Manuel TG 6301 français					
	Indication:					
	Les cadres A existantes seront reprise.					
	Un remplacement eventuel des trains de cible					
	et du câble de ligne n'est pas inclus dans					
	cette offre.					
	Les composants électroniques seront reprises.					
20	MK_INSTALLATION	6	pce	500.00		3'000.00
	Installation env.					0 000.00
	Connexion, montage, mise en service et contrôle					
	des installations calculé selon rapport du monteur					
	à Fr. 115.00/h. Frais de déplacement calculés					
	séparément à Fr. 1.20/km. L'aide de 2-3 membres de la Société lors de l'installation est					
	sollicitée et va réduire les frais de montage.					
	somotice et va reduire les mais de montage.					

### REMARQUE IMPORTANT:

Les nouvelles installations doivent être homologuée par l'OFT. Il incombe au client de fixer la date pour l'homologation.

Le Démontage et l'homologation seront facturés séparés.

téléphone +41 56 675 99 11

Fax +41 56 675 99 12 UID No. CHE-104.032.040 MWST

info@polytronic.ch www.polytronic.ch



# Devis VO22-0206.2

page 2 sur 2

Pos.	No. / Dé	scription		Q	lté	unité	Prix / unité	%	Montant
30	Besoins 3000 Détecteu	ur de coup			12	pce	360.00		4'320.00
		cement sont seulement va tion des cibles.	alable avec la						
40	3000 Cible de	base pour change	ur		6	pce	1'210.00		7'260.00
50	3000	vec visuel B chang			6	рсе	320.00		1'920.00
60	3000 Set de ré	évision de changeı	ır		6	pce	410.00		2'460.00
70	3000	ontinue (Fr. 340/	pce.) incl.		6	pce			
3000	Réseau	compl.							
	livraison.	teur n'est pas inclu Le logiciel peut êt a Soft SA à Würen	re acheter						
80	3000	compl., Polydata e	,		1	pce			
90	3091 Rabais d	e fidélité			6	pce	-400.00		-2'400.00
	Un délai	de livraison possib	le plus tôt sera commun	iqué					
Taux <sup>-</sup> 7.7			Montant TVA -184.80	Total CHF sans T	s TVA				87'840.00
7.7	90'240.00 -104.60 Total CHF a				avec TVA				6'763.70 <b>94'603.70</b>

Conditions paiement

1/3 à la commande; 2/3 10 jours aprés homologation

Conditions de livraison

Franco domicile (FRANKO)

Transitaire

\* (.)

Prestation transporteur

CAMION

Information bancaire

Aargauische Kantonalbank,5610 Wohlen AG,Code établ.: 761

N° compte banc.: 0160.9090.8104,SWIFT: KBAGCH22,IBAN: CH1000761016090908104 30.06.23

Validité d'offre Délai de livraison

env. 12 mois dès commande, selon disponibilité des composants

# Système d'indication électronique des résultats pour le tir à 300m TG 6301





Moniteur tactile et programmable, avec imprimante thermo et 2 D lecteur code-barres.



#### Avantages pour le tireur

- Haute fiabilité grâce à l'électronique moderne
- Utilisation facile et claire
- Tous les programmes ISSF
- Affichage graphique de tous les impacts
- 3 positions de zoom
- Coordonnées x/y et rayon sur moniteur et feuille de papier
- Moniteur tactile, programmable avec imprimante thermo et lecteur 2 D code-barres (apte pour code QR)
- Impression silencieuse des résultats (aussi en mode graphique)
- Échange simple des différentes composantes par l'utilisateur
- Raccordements préparés pour la saisie de données automatique de l'évaluation de liste de grade
- Le détecteur de coup est installé définitivement et ne nécessite aucun réglage, indépendamment de la position du tireur ou du genre d'arme.
- Le changeur de cible à élévation vertical garantit un déroulement sûr et économique du tir
- technique de module embrochable
- Installation facile
- pratiquement sans entretien
- usure minimale

## **Spécification**

- Moniteur tactile avec imprimante thermo et 2 D codebarres (apte pour code QR)
- Changeur vertical
- Détecteur de coup
- Cible avec circuit électronique dans un cadre sûr
- Câble de données, moniteur du tireur et télécommande
- Réseau



Moniteur tireur

#### Données technique

Calibre:

Jusqu'à 9.65mm / 0.38"

Saisie de coup:

électronique

Précision de mesures

≤ 5mm

Source de courant:

Réseau 230VAC 50Hz ou 115VAC 60Hz

#### Description

Le TG 6300 est l'installation électronique à 300m la plus moderne et son utilisation est très facile. Visualisation graphique des impacts sur le moniteur (3 choix de zoom) et sur une feuille de papier. Tous les programmes ISSF sont à disposition.

#### Accessoires et possibilités d'extension

- Ordinateur pour l'impression des résultats et du palmarès.
- Ecran géant et/ou moniteurs additionnels

# Système d'indication électronique des résultats pour le tir à 300m TG 6301



## **Principe**

Le point d'impact (entrée de l'onde de choc supersonique) est calculé par l'ordinateur selon les lois trigonométriques en tenant compte des différences chronométriques (a+b).

## Electronique des cibles

L'électronique et les microphones de mesure sont protégés et étanches. Ils sont fixés sur un support. L'électronique des cibles peut être échangée en moins de 2 minutes.





























