

Jose Manuel Rodríguez de la Cruz (i3te)

De: "Manuel Portela (Grupo i3TE)" <mportela@i3te.com>
Para: "Antonio Fernández" <afernandez@i3te.com>; "Jose Manuel Rodríguez de la Cruz (i3te)" <jmrodriguez@i3te.com>
Enviado: miércoles, 19 de mayo de 2010 7:31
Adjuntar: M3_RFID.pdf
Asunto: Fw: Terminales para el control de rondas del aeropuerto

Pasar esto a una oferta oficial en el sistema y enviar

From: [Manuel Portela \(Grupo i3TE\)](#)
Sent: Wednesday, May 19, 2010 7:22 AM
To: mbaladron@grupoctga.com
Subject: Terminales para el control de rondas del aeropuerto

Hola Martín:

Para realizar el seguimiento del personal de seguridad en las rondas del perímetro del aeropuerto, te propongo este terminal, está especialmente indicado para uso en condiciones duras, soporta caídas de 1.5 metros, así como salpicaduras. Nosotros los usamos para recogida de datos en condiciones muy duras, gestiones de almacén etc...

El precio del terminal con GPRS+BlueTooth+WIFI+Cámara+Windows Mobile es de 1138,45€ para cantidades menores de 10 unidades, para más tengo verlo. En este precio incluimos dos baterías de 2200 mA/H, Cuna de carga y comunicaciones de sobre mesa, Fuente de alimentación para la cuna o directa al terminal, 3 Punteros, Cinta de fijación y auriculares. A esto hay que añadir la cuna de carga y soporte para el coche, para ello tenemos dos modelos uno con fijación por tornillo (de uso profesional) que está 232,20€ o bien fijación por ventosa que tiene el mismo precio.

Si queremos el terminal con lector de códigos de barras el precio sería 1303,00€.

Existe la posibilidad de dotarlo de lector de RFID por si fuera necesario que el personal de seguridad necesitara leer alguna tarjeta de usuario.

Te adjunto la documentación de los terminales.

Saludos,
Manu

_____ Información de NOD32, revisión 5126 (20100519) _____

Este mensaje ha sido analizado con NOD32 antivirus system
<http://www.nod32.com>