



ZT1 Glass

Evidența prezențelor cu stil

Terminal de evidență a prezențelor cu ecran tactil capacitiv

Celelalte terminale se ascund, ZT1 Glass iese în evidență. Design elegant, inovație tehnologică și simplitatea de utilizare sunt caracteristicile lui ZT1 Glass, noul terminal de evidență prezențe Zucchetti care adaugă eleganța și stilul oricărui mediu.

INOVAȚIA NE GHIDEAZĂ

ZT1 Glass este primul terminal de evidență a prezențelor cu ecran tactil capacitiv și funcții avansate în măsură să răspundă celor mai complexe exigențe ale societății în materie de control acces și siguranță. Un design inovator și modern, care se adaptează oricărui mediu, chiar și celui mai complex. Ecranul, complet realizat din sticlă, conferă luminozitate monitorului armonizând obiectul cu mediul înconjurător. Ecranul tactil amplu și rezistent cu afișaj color permite afișarea, pe lângă prezențe, a

mesajelor de bun venit pentru vizitatori, secvențe de imagini promoționale sau informații despre societate.

ZT1 Glass este complet configurabil prin web de pe orice browser și reprezintă soluția ideală pentru fiecare tip de societate deoarece este un dispozitiv pregătit de utilizare datorită aplicației de evidență prezențe și control acces integrată.

Sistemul de operare Windows Embedded Compact 7 permite programarea ZT1 Glass în mediul .NET și poate satisface orice exigență privind colectarea datelor, conectarea server/client FTP, în plus, permite transferul automat al fișierelor. Arhivarea și protecția informațiilor colectate de ZT1 Glass și comunicate cu serverul de date este garantată de conexiunile sigure HTTPS care împiedică orice contrafacere.

FUNCȚIONALITĂȚI

ZT1 Glass este dotat cu funcții multimedia precum VOIP și cu video, reproducere fișier audio, text transformat în vorbire, video streaming pe web și baterie de lungă durată care asigură funcționarea dispozitivului chiar și în lipsa alimentării.

În plus, ZT1 Glass oferă o suită de aplicații specifice, opționale, precum:

- Funcționalități Audio/Video prin IP care transformă terminalul într-o stație telefonică sau telefonie video puternică, integrată în rețeaua VOIP a societății;
- Funcționalitatea de trimitere mesaje publice sau private, care pot fi vizualizate pe ecran și în măsură să furnizeze și confirme citirea.

Simplu de instalat și întreținut, sunt suficiente acțiuni puține și simple pentru a instala ZT1 Glass datorită spațiului de conexiuni din spate, care este foarte amplu și ușor accesibil pentru operator. În plus, sistemul POE standard permite activarea lui ZT1 Glass utilizând un singur cablu de rețea

AVANTAJELE ZT1 Glass

- Ecran tactil capacitiv;
- Dispozitiv pregătit pentru utilizare datorită aplicației de evidență prezențe și control acces integrate;
- Complet configurabil și gestionabil prin web și compatibil cu gama de cititoare Zucchetti ZP1 și ZP2;
- Complet programabil în microsoft .NET pentru a satisface orice exigență de colectare de date;
- Conectare server/client FTP pentru transferul automat de fișiere la și de la un server;
- Funcții multimedia: VOIP și cu video, reproducere fișier audio, text transformat în vorbire, streaming video pe web;
- Baterie cu independență îndelungată pentru funcționare în lipsa alimentării.

CARACTERISTICI TEHNICE

Interfață	Ecran 7"800x480 pixeli, retroiluminat cu LED, ecran tactil cu tehnologie capacitivă
Porturi	3 porturi gazdă USB2.0 (2 interne 1 extern)-1 x Ethernet10/100POEA&B compatibile - 1 x Serial RS232 cu niveluri EIA 1xRS485 cu posibilitate de extindere a Intrărilor/leșirilor gestionând până la 4 NeoMAX/AXMAX fiecare cu 2 intrări și 2 rele
Cititoare	Cititor intern RFID în toate tehnologiile suportate de către Zucchetti: • 125 KHz EM4102 compatibile (cap dublu de citire) • 125 KHz HID • HID iClass • DESFIRE (NO SAM – modul acces securizat) • 13,56 MHz Citire și Scriere multi-standard ISO14443/15693 (cu Mifare) • 13,56MHz Citire & Scriere multi-standard de înaltă siguranță cu tehnologia Legic Advant ISO14443/15693 Cititor de amprente digitale Finger Box optic și capacitiv opțional (mod 1:No1:1) Cititoare externe opționale RFID sau bandă magnetică sau cod de bare, USB pentru stick de memorie sau scanner pentru cod de bare
Dispozitive Intrare/leșire	2x rele 1A30V configurabile: Normal deschis, Normal închis-2x intrări digitale optoizolate pentru contacte curățate
Alimentare	POE sau alimentare electrică:12...48VDC5...7W (până la 10W în timpul încărcării rapide a bateriei) Baterie de rezervă: autonomie de funcționare de 2 ore în caz de întreruperi de curent electric
Opțiuni	Modul WiFi 802.11b/g intern-Modem GSM/GPRS-Stick de memorie(USB)
Audio	Mono-difuzor 1W cu reproducere fișier WAV și mp3-Microfon pentru înregistrare audio
Servicii Software	Aplicație de colectare date pentru control acces și evidență prezențe integrat. Windows Embedded Compact 7 - Cadru .NET Compact 3.5 Server și Client FTP cu posibilitate de copiere automată a fișierelor de pe un server pe altul Server FTP. Server Web IE7 jscript și vbscript compatibil-VOIP(VoiceOverIP) Telnet - Client desktop de la distanță - Browser de internet
Caracteristici Hardware	Procesor Cortex A8 de 600 Mhz 256MB RAM și 256 MB flash(90 MB disponibili ca și disc flash intern adaptabil la GB cu Keyfob USB)
Caracteristici fizice	Carcasă: ABS V0, ignifugă, IP55 Dimensiuni: 132 x 230 x 41 mm (Î x L x A) Greutate: 800 gr.

ZUCCHETTI HARDWARE

o linie completă de produse pentru **controlul accesurilor** și **gestionarea personalului**

