

FORMULARUL F5
OBIECTIV

PROIECTANT
S.C. VEST INSTAL S.R.L.

„CONSOLIDARE SI RENOVARE ENERGETICA A
CAMINULUI CULTURAL SMÂRDAN”

FISA TEHNICA IE Nr.22

Utilajul, echipamentul tehnologic: Centrala antiefracție

Nr. Crt.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici si Functionali: Centrală de efracție expandabilă la 168 de zone prin intermediul tastaturilor și a modulelor expandoare: <ul style="list-style-type: none"> • 16 partiții, fiecare cu câte 3 subpartiții ce pot fi armate/dezarmate individual • suportă 2 magistrale de date (o magistrală suportă maxim 8 expandoare de zone de alarmă, 8 tastaturi si 4 expandoare de ieșiri) • placă de bază: 8 zone de alarmă 13 ieșiri programabile (8x100mA + 4x500mA + 1 releu) 3 conexiuni pentru sirenă (1 ieșire alarmare sonoră (500 mA), 1 ieșire alarmare vizuală (500 mA), 1 intrare antisabotaj) 1 intrare auxiliară antisabotaj 1 ieșire audio la care se pot conecta 2 difuzoare de 8 ohmi sau 1 difuzor de 16 ohmi conector modem digital port pentru conectarea la PC • suportă până la: 2 baterii 12Vcc/7Ah sau 1 baterie 12Vcc/17Ah • 16 expandoare de zone, 8 expandoare de ieșiri, 16 tastaturi, 200 coduri pentru utilizatori, 2000 de înregistrări în istoricul de evenimente • temperatură de funcționare (-10 +55) grade Celsius • EN 50131 gradul 3 • mod de prezentare: placă de bază montată în carcasă de metal, cu transformator 		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		

	Nu necesita o intretinere speciala, in afara celor specificate in cartea tehnica.		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante: In conformitate cu standardele relevante.		
4	Conditii de garantie si postgarantie: 24 luni din ziua receptiei finale.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Precizare:

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1.

