



Imposta i tuoi livelli di allarme

È possibile impostare livelli di allarme in base alla criticità rilevata (bassa o alta).

Analizza in che modo e perché scatta l'allarme

1. Quando viene raggiunto o viene superato un livello di allarme, il sistema invia i dati ed i suoni precedentemente registrati direttamente a Ultratrend DMS per poterli riesaminare.

2. Dopo che l'allarme è rientrato, tutte le registrazioni dei dati e dei suoni archiviate durante l'allarme possono essere trasferite nel computer per un'analisi ed un report più dettagliati.

Ogni cassetta 4Cast riesce a monitorare fino a quattro cuscinetti.

Specifiche

Custodia	Acciaio inossidabile; Dimensioni: 9"x6"x3" (22,8cm x 15,24cm x 7,62cm) Peso: 4.7 lbs. (2,1 kg)
Alimentazione	24V, 1 amp (regolata)
Circuiteria	Circuiti allo stato solido analogici e digitali SMD con compensazione della temperatura e conversione RMS
Risposta frequenza	20 kHz - 100 kHz centrata su 30 kHz
Tempo di risposta	<10ms
Temperatura operativa	0°C - 50°C / 32°F - 122°F
Trasduttore	RAS piezoelettrico, custodia in acciaio inossidabile
Cavo	Ingresso e uscita BNC (lunghezza: 25' / 7,62 m - può essere ordinato di lunghezze superiori fino a 100' / 30,48 m)
Attacco trasduttore	filettato femmina 10/32
Software	Ultratrend DMS 6.0 o superiore



Circuiti scatola aperta UE 4Cast



www.uesystems.it

UE Systems Europe • Windmolen 20 • 7609 NN Almelo • The Netherlands

T: +31(0)546-725125 • F: +31(0)546-725126 • E: info@uesystems.eu • www.uesystems.eu