



## Caratteristiche tecniche

**Materiale:** ABS Bianco / rosso  
**Dimensioni:** 109x92Ømm(base alta), 85x92Ømm(base bassa)  
**Grado di protezione:** IP66 (base alta) IP45 (base bassa)  
**Temperatura di funzionamento:** da -20 a +55 °C  
**Potenza sonora massima:** 110dBA Typ @ 1m  
**Flash rate:** 1/s  
**32 toni differenti selezionabili**  
**Controllo volume:** Alto, Medio (-10dBA) e basso (-20dBA)  
**Certificazione:** EN54-3 (G 211033)

## Caratteristiche elettriche

**Tensione di alimentazione:** 9-30Vcc (20-28Vcc EN54-3)  
**Assorbimento:** 93-108mA @ 12Vcc, 47-79mA @ 24Vcc  
**Connessione:** Morsetti sez. 2,5mmq

Sirene elettroniche multisuono con flash allo xeno omologate secondo EN54-3 per impianti di rivelazione incendio.

### MODELLI:

UTKASLE1224SRR: colore rosso base alta per esterni flash rosso (IP66)  
 UTKASLE1224SRB: colore bianco base alta per esterni flash ambra (IP66)  
 UTKASLE1224SRR1: colore rosso base bassa per interni flash rosso (IP45)  
 UTKASLE1224SRB1: colore bianco base bassa per interni flash ambra (IP45)

Le caratteristiche riportate in questa nota tecnica sono di esclusiva proprietà di UNITEK ITALIA srl  
Le caratteristiche del prodotto possono variare in funzione delle condizioni ambientali.

Revisione	00
del	4/08/11
Proc	