

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/syrena-alarmowa-elektroniczna-hss-513-p4-p-2505.html>



## Syrena alarmowa elektroniczna HSS 513 P/4

Dostępność

**Dostępny**

Numer katalogowy

**HSS 513 P/4**

### Opis produktu

Syrena alarmowa elektroniczna na dach budynku - Model HSS 513/P4 z akumulatorem

Przeznaczona do montażu na dachach obiektów lub awaryjnych wieżach produkcyjno-magazynowych. Zestaw składa się z centrali sterującej montowanej na kłancie oraz 6 głośników tubowych (w wersji P12 - 12 głośników tubowych), do samodzielnego zainstalowania np. na maezku, białej itp.

Każdy głośnik zestawu można skonfigurować indywidualnie w dowolną stronę. Ze względu na swoją budowę, Syrena HSS 513/P4 znajduje zastosowanie przede wszystkim wśród Ochotniczych Straży Pożarnych jako przenośny system powiadomienia o zdarzeniach i klęskach żywiołowych.

#### Parametry techniczne:

**Wykonanie:** poliolefinowa obudowa antystatyczna  
**Wymiary:** szer. 200 x wys. 360 x gł. 120 mm  
**System montażu:** zamocowany na kłancie  
**Wskazywanie poziomu:** 252 x 252  
**Zasilanie:** 230 V, akumulator prądotętności 12 V  
**Waga:** ok. 1,2 kg  
**Wskazywanie poziomu awaryjnego:** DOK, poprzez zasilacz awaryjny UPS dostawnej mocy (moż. zastosowanie w stanie spoczynku 400, w czasie pracy 300 W (model P6), 400 W (model P12))  
**Wskazywanie poziomu awaryjnego:** DOK, poprzez zasilacz awaryjny UPS dostawnej mocy (moż. zastosowanie w stanie spoczynku 400, w czasie pracy 300 W (model P6), 400 W (model P12))  
**Wskazywanie poziomu awaryjnego:** DOK, poprzez zasilacz awaryjny UPS dostawnej mocy (moż. zastosowanie w stanie spoczynku 400, w czasie pracy 300 W (model P6), 400 W (model P12))

**Wskazywanie poziomu awaryjnego:** DOK, poprzez zasilacz awaryjny UPS dostawnej mocy (moż. zastosowanie w stanie spoczynku 400, w czasie pracy 300 W (model P6), 400 W (model P12))  
**Wskazywanie poziomu awaryjnego:** DOK, poprzez zasilacz awaryjny UPS dostawnej mocy (moż. zastosowanie w stanie spoczynku 400, w czasie pracy 300 W (model P6), 400 W (model P12))

**Wskazywanie poziomu awaryjnego:** DOK, poprzez zasilacz awaryjny UPS dostawnej mocy (moż. zastosowanie w stanie spoczynku 400, w czasie pracy 300 W (model P6), 400 W (model P12))  
**Wskazywanie poziomu awaryjnego:** DOK, poprzez zasilacz awaryjny UPS dostawnej mocy (moż. zastosowanie w stanie spoczynku 400, w czasie pracy 300 W (model P6), 400 W (model P12))

#### Centrala sterująca:

#### Głośniki: