



**KDP17 360FP-HF** Código: 0767801

Detector de movimiento por microondas, adecuado para montaje en pared. Dispone de cabezal giratorio que permite orientarlo y adaptarlo hacia el área de detección deseada en cada momento. Idóneo para zonas polvorientas o con cambios de temperatura, almacenes, garajes...


**CERTIFICACIONES**





**DATOS TÉCNICOS**


 Alimentación: 220-240 V/CA (50/60 Hz)

 Ángulo de detección: 180°


 Altura de instalación: 1,5 m. - 3,5 m.


 Distancia de detección: 2 m. - 16 m. (ajustable)

 Ajuste de tiempo: 10 seg. a 12 min.


 Rango crepuscular: 3-2000 Lux (ajustable)


 Cargas (Máx) para incandescente: 1200 W


 Cargas (Máx) para halógena: 1200 W

 Cargas (Máx) para fluorescente: 300 W

 Cargas (Máx) para lámpara bajo consumo: 300 W


 Cargas (Máx) para LED: 300 W


 Consumo de energía: 0,9 W aprox.


 Tª de funcionamiento: -20 °C a +40 °C


 IP44


**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**


 Detector de movimiento por tecnología microondas


 Montaje superficial en pared


 Válido para interior / exterior (bajo cubierta)

 1C 1 canal de salida

 Válido para todo tipo de cargas

 Gran distancia de detección

 Cabezal rotatorio

 Sistema de detección: Radar OC 5.8GHz, banda ISM



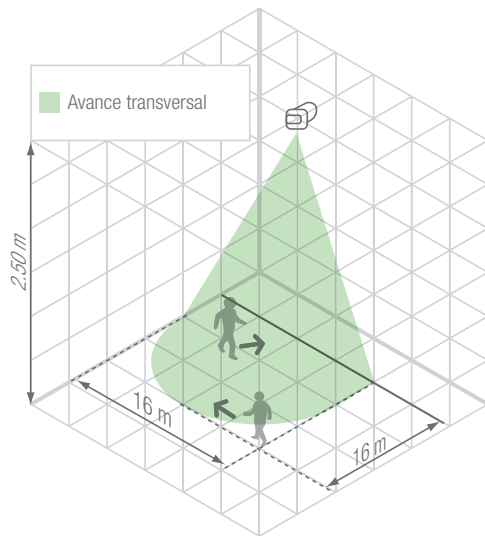
Dispone de tres selectores regulables: tiempo, luminosidad y ajuste del rango de detección permitiendo adaptar su funcionamiento según las necesidades acordes a cada caso.



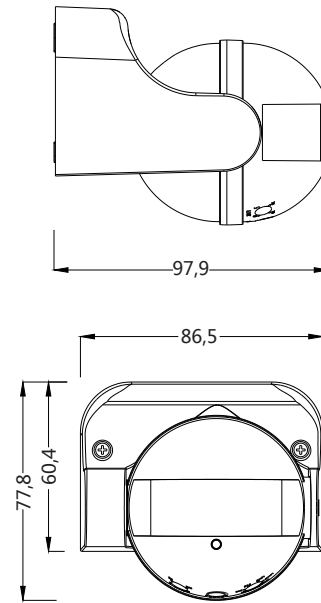
Bornas para la conexión del cableado.

## ESQUEMA DE COBERTURA

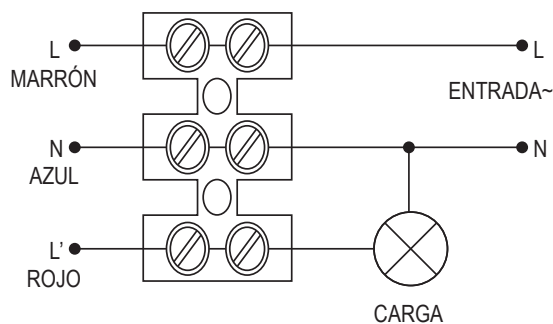
Se recomienda instalarlo a una altura entre 1,5 m. y 3,5 m.  
Su zona de detección es de 16 m. de diámetro y 360°






## DIMENSIONES (mm)



## ESQUEMA DE CONEXIÓN



## ESQUEMA DE SELECTORES

Selector	Función	Regulación del selector
 SENS	Selección de distancia de detección	Ajustable desde 2 m. a 16 m.
 TIME	Temporizador de apagado de la carga	Tiempo ajustable desde 10 seg. a 12 min.
 LUX	Selección de sensibilidad luminosa	Rango ajustable desde aprox. 3 Lux a 2000 Lux. Puede ser ajustado de acuerdo a las necesidades de cada aplicación.

## EJEMPLOS DE APLICACIÓN

El KDP17 es un detector adecuado para su empleo en sótanos de edificios, casas... en los que siempre hay cierto grado de suciedad.

Un detector de este tipo permite el control de la iluminación cubriendo la totalidad del área, de manera que la realización de cualquier tarea o actividad siempre será llevada a cabo en unas condiciones óptimas.

Dimensiones:

- Largo: 7 m.
- Ancho: 5 m.
- Alto: 3 m.

