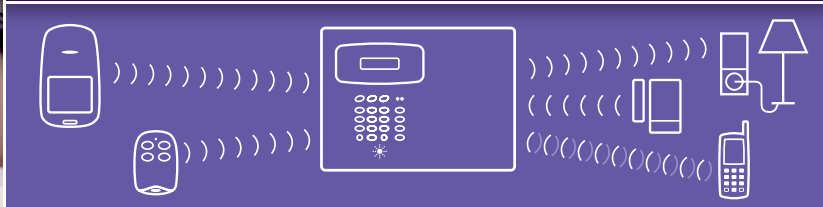


WD861



EN Water Leak Detector WD861

Early warning of water leaks. This detector is intended for installation adjacent to water tanks, piping, radiators and anywhere prone to damage caused by an undetected water leak. In the event of flooding or leakage, the WD861 notifies the control panel 30 seconds after detecting the presence of water.

DE Wasserlekmelder WD861

Warnt frühzeitig vor einem Wasserleck. Dieses Element wird in der Nähe von Wassertanks, Wasserrohren, Radiatoren und anderen leckgefährdeten Stellen angebracht, um Wasserlecks aufzuspüren. Im Falle einer Überschwemmung oder eines Lecks informiert der WD861 das Bediengerät 30 Sekunden nachdem Wasser festgestellt wurde.

FR Détecteur de fuite d'eau WD861

Prévention rapide de fuites d'eau. Cet appareil est destiné à être installé à proximité de citernes d'eau, de tuyaux, de radiateurs et partout où une fuite d'eau non décelée peut causer des dégâts. Dans le cas d'une inondation ou d'une fuite, WD861 prévient le tableau de commande 30 secondes après avoir décelé la présence d'eau.

ES Detector de agua WD861

Aviso temprano en caso de escapes de agua. Esta unidad se instala cerca de depósitos de agua, cañerías, calefacciones y en todos los lugares donde pueden ocurrir daños causados por escapes de agua no detectados. El WD861 avisa el panel de control 30 segundos después de la detección de agua.

IT Rivelatore di perdite d'acqua WD861

Avviso tempestivo sulle perdite d'acqua. Questo dispositivo è inteso per l'installazione adiacente ai serbatoi di acqua, tubature, radiatori e in qualsiasi altro luogo suscettibile di danni causati da perdite di acqua non individuate. In caso di allagamento o perdita, il WD861 informa il pannello di comando 30 secondi dopo aver individuato la presenza di acqua.

NL Waterlekkage detector WD861

Vroegtijdige waarschuwing in het geval van waterlekkage. Deze detector moet geïnstalleerd worden bij watertanks, installatieleidingen, radiators en op andere plekken, waar schade door ongemerkte waterlekkage zou kunnen ontstaan. In het geval van overstroming of lekkage waarschuwt de WD861 het bedieningspaneel 30 seconden na de detectie van de aanwezigheid van water.



Technical data	
Antenna:	Built-in Internal Whip
Frequency:	868.35MHz FM
Power:	3.6V ½ AA Lithium Battery (included)
Current Consumption:	25mA (transmission), 10µA (standby)
RFI Immunity:	40V/m
Cable Length:	2.4m
Operating Temperature:	0-60°C
Dimensions:	65 x 30 x 25mm (Transmitter)

Order information	
WD861	Art.nr. 09761
Box size	90 x 37 x 144 mm (lwxh)