Texte de spécification de centrale de mesure multifonction DIRIS A30

**Powermeter à 4 quadrants et mesure de l'énergie**

## Type : DIRIS A30

## Numéro d'article : 48250403

**Dimensions :** L 96 x H 96 x P 60+20 mm

**Connexion :** 2-,3- ou 4 conducteurs triphasé

**Tension d'entrée :** 230/400V à 500V

**Entrée de courant :** x/1A –x/5A

**Energie auxiliaire :** 110-400V AC

**Fonctions :** Affichage de plus de 52 paramètres sur l'écran LCD

**Fonctions avancées / Info :** Energie standard**,** entrées de mesures isolées.

L'appareil de mesure peut être complété par et jusqu'à 4 modules avec des fonctions entrée/sortie d'impulsion , sortie analogique , Profibus , RS485 Modbus ou M-Bus.

**Fournisseur :**

Widap AG

Friesenstrasse 11

3185 Schmitten

Téléphone 026 497 50 60

[www.widap.ch](http://www.widap.ch) / info@widap.ch

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Appareil de mesure multifonctionnel / accessoires :**

## Type : M-BUS-Module

## Numéro d’article : 4825MB30

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** M-Bus (kW,kWh & kVarh)

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Type : Impuls-Module

## Numéro d’article : 48250090

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** 2 sorties d'impulsion (kWh + kVarh)

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Type : JBUS/MODBUS-Module

## Numéro d’article : 48250092

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** RS485, Protocole JBUS/MODBUS

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Type : Analogique-Module

## Numéro d’article : 48250093

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** 2 sorties analogiques 0/4…20mA

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Type : Alarme-Module

## Numéro d’article : 48250094

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** 2 entrées/sorties numériques chacune (Alarme)

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Type : Profibus DP

## Numéro d’article : 48250205

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** SUB-D9 Anschluss, Protocole Profibus DP

avec GSD –Datei.

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Type : Module de mémoire

## Numéro d’article : 48250097

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** Stocke les valeurs min/max pour l'évaluation

 avec des logiciels.

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Type : Ethernet-Module

## Numéro d’article : 48250203

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** Protocole Modbus RTU via TCP/IP

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Type : Ethernet/RS485-Module

## Numéro d’article : 48250204

**Installation :** clipsé sur DIRIS A30 (+20mm)

**Fonctions :** RS485 Gatway Modbus RTU via TCP/IP

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Fournisseur :**

Widap AG

Friesenstrasse 11

3185 Schmitten

Téléphone 026 497 50 60

[www.widap.ch](http://www.widap.ch) / info@widap.ch