



## Comunicador IoT

Equipamento desenvolvido para oferecer maior portabilidade. Através do Comunicador IoT RWTECH, é possível conectar seu REP RWTECH ao EzPointWeb de qualquer lugar através de rede móvel ou wifi, substituindo a instalação do software comunicador.

### Modo de Conexão 4G/3G

Ideal para áreas remotas sem conexão de internet, dispensando o uso de um computador no local onde o Rep está inserido

#### Características

Fácil instalação e configuração.

Conexão pelas redes 4G LTE / 3.5G / 3G / 2.5G.

Conexão através das operadoras Oi, Vivo, Claro e TIM.

Possibilidade de atualização em campo.

#### Especificações Técnicas

Redes: LTE - Dual Band (850/2600MHZ) / HSPA+  
UMTS - DUAL BAND (2100-850Mhz) / GSM / GPRS  
EDGE - Quadriband (850/900/1800/1900MHz).

Velocidade: Tráfego de dados de até 21.6Mbps.

Quad-core Cortex-A7.

Memória de 256MB DDR3.

Conexão 10/100M Ethernet RJ45.

Alimentação Fonte de 5VDC x 1A.

### Modo de Conexão Wi-fi

Ideal para evitar o uso de cabo de rede e para empresas que optem em usar apenas a rede interna, aumentando assim a segurança.

#### Características

Fácil instalação e configuração.

Possibilidade de atualização em campo.

#### Especificações Técnicas

Protocolo de link de dados - IEEE 802.11n, 802.11g  
802.11b, XR819.

Banda de frequência de 2.4 GHz

Quad-core Cortex-A7.

Memória de 256MB DDR3.

Alimentação Fonte de 5VDC x 1A.