18 20 1. GI.POU 277 TRANSMISSAO LANCAMENTO 48 Ment 12 24 Mbit/2 24 Mit /2 3 Mbit/s 1 Milvit/2 IAXA 2009 2016 2014 2005 7007 ANO × 2,4642 3,4 GHZ 2,46Hz 2,46HZ FREQUENCIA 3,4614 402 02 INDOOR 1000 02 102 ALCANCE 200 ~ 30 m 502 303 OUTDOOR 0 3 EMPARCHAMENTO, EDR, 55P, BASIC RATE, LATENCIA - 100 ms. WPAN C puremational BASIC RATE, EDR, SSP, HS, LE, BASIC RATE, EDR, SSP, HS, LE, EDR, SSP, HS, BASIC RATE, LATENCIA 66 ms. BASIC RATE LATENCIA 4100 and LATENCIA / 100 mg. IoT. Latingia 43 ms. KECURSOS WPAN Cotor) WPAN (stan) WPAN (priend, scatternet) WPAN (pienet, scatternet) LTOPOLOGIA DE REDE) Mobos be FORMAÇÃ

EDR = Tenhanced Mater Reduce.

SSP = Secure Sumple

HS = High Speed Brotool

LE = Lenge Emorgy Mode

LOT = Internet of Unings Brotool.

TOPOLOGIA	Apricacoes
DE REX	
1	ACESSO BIAL-UP À INTERNET EM UM
+	COMPUTADOR USANDO CELULAR COMO MODEM
4	ADAPTADORES USB VIA BLUETOOTH.
4	RELÓCIOS INTELIGENTES QUE SE COMUNICAM
Ministado	HEALSETS, MICROPONES VIA BLUETOOTH.
	PERIFÉRICOS, SISTEMA DE ÁUDIO DE CAAROS, DISPO- SITIVOS DE REALIDADE VIRTUAL E AUMENTADA, E AUTOMOGAJ RESIDENCIAL.