

Manual e Instruções para a resolução de problemas comuns nos equipamentos

Videoprojector - Ligação Wireless

PTE 2012/2013

Pag. 1

Videoprojector - Ligação Wireless

O projetor deverá ter instalada a placa wireless e o computador deve ter instalado o respetivo software que o acompanha (EasyMP). '

No *Search Source* do comando à distância do projetor, escolher EasyMP. Utilizando o ainda comando à distância siga os seguintes passos:

1º passo: Menu Seleciona Rede (Network)»» enter

Para configuração de rede (To Network Configuration)»» enter

Image		To Natural	Ponfigurati		Return
Signal		IU NELWURK	GUNTIYUFALI	un	
Settings					
Extended					
Network	θ				
Info					
Reset					

2º passo

Entra então num outro sub-menu (conforme imagem em anexo)

Basic					Return	
	Connection mode	0	Quick		Advanced	
Wireless LAN	Setup by WPS	To Setup Wizard				
		An	tenna level			
Security	Wireless LAN system		802.11g/b		802.11a	
Contraction of the local division of the loc	SSID	(IR	SON			
Wired LAN	DHCP	G	On		Off	
Mail	IP Address		0.000.000.000			
	Subriet Mask		0.000,000,000			
Others	Gateway Address		9.005.000.000			
	MAC Address 00.00.00.00.00					
Reset	SSID Display		On		011	
10 M	IP Address Display		On		011	
Setup complete						

Selecione rede sem fios (Wireless LAN)»» enter

- Modo de ligação » selecione rápido (Quick)
- Configuração concluída (Setup Complete)»» enter
- Deseja configuração de rede retido» sim »» enter

3º passo

No seu computador, entra no *software* NS *Connection* e faz a Pesquisa Automática. O *software* deverá detetar o projetor.

Quando aparecer no quadro conforme representado em baixo, deverá selecioná-lo e clicar em "Ligar". Fica assim estabelecida a ligação *Wireless* ad hoc.

Pesquisa automática	Pesquisa man	al III Peril -		2	
IP PASSI eleccione un projector e Estado	igue-o. Nome do projector	SSID	Intensidade de sin	al	
En espera	E835A18B	EB21D337	(99999 ()		
	Actualizar lista	Guer	lar no perfi	Elminar lista	
Desactivar interrupção Utilizar vários visores	igação			Definir oppões	
				Ligar	