

Sumário

Capítulo I – Características do PIC16F628A	6
Capítulo II – O Compilador mikroC PRO	15
Capítulo III – Gravando o microcontrolador	28
Capítulo IV – Declaração de variáveis	31
Capítulo V – Operadores da linguagem	33
Capítulo VI – Controle de fluxo	37
Capítulo VII – Funções da linguagem	46
Capítulo VIII – Exemplo 1: Acionando saídas.....	65
Capítulo IX – Exemplo 2: Botão e Led	71
Capítulo X – Exemplo 3: Oscilador	73
Capítulo XI – Conhecendo o módulo UBEE	75
Capítulo XII – Comunicando com o PIC via MiWi	100
Apêndice I – Esquema elétrico da Placa Cerne MiWi	112
Referências	113