

J4) 1x15 FEM HEADER FOR VBB,CRT252 (OPTIONAL)

- 1) GND
- 2) GND
- 3) A0
- 4) A1
- 5) A2
- 6) A3
- 7) D0
- 8) D1
- 9) D2
- 10) D3
- 11) D4
- 12) D5
- 13) D6
- 14) D7
- 15) +5V

J6) 2X7 PIN RBN CABLE FROM TTL CONTROLLER

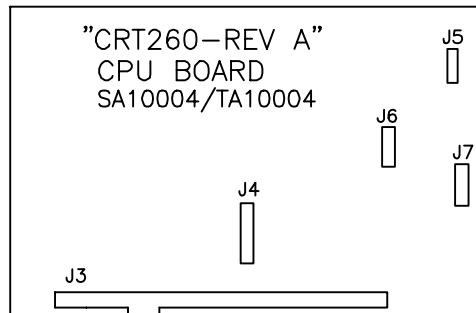
- 1) NOVDRAM CLK
- 2) NOVDRAM CE
- 3) NOVDRAM DATA
- 4) +5V
- 5) GND
- 6) CH GND
- 7) N.C
- 8) DRV
- 9) UR
- 10) LR
- 11) UL
- 12) LL
- 13) TXD
- 14) RXD

J5) TOUCH SCREEN CABLE. RS-232C, D_SUB WITH SMD MODULE (OPTIONAL)

- 1) N.C
- 2) RXD
- 3) TXD
- 4) N.C
- 5) GND
- 6) N.C
- 7) /RQ2SD
- 8) /CL2SD
- 9) N.C

J7) TOUCH SCREEN CABLE WITH TTL CONTROLLER

- 1) NOVDRAM CLK
- 2) NOVDRAM CE
- 3) NOVDRAM DATA
- 4) +5V
- 5) GND
- 6) CH GND
- 7) N.C
- 8) DRV
- 9) UR
- 10) LR
- 11) UL
- 12) LL



- J3) 1 X 65 PIN (0.156 CTR HDR)
- 1) VIDEO BLUE
 - 2) VIDEO GREEN
 - 3) VIDEO RED
 - 4) VERT DRIVE
 - 5) HORZ DRIVE
 - 6) N.C
 - 7) VIDEO GND
 - 8) GND
 - 9) GND
 - 10) GND
 - 11) +5V
 - 12) +5V
 - 13) +12V
 - 14) VLAMP
 - 15) GND
 - 16) N.C
 - 17) N.C
 - 18) N.C
 - 19) N.C
 - 20) N.C
 - 21) HP OUT
 - 22) VMETER
 - 23) VMETER
 - 24) HP OUT
 - 25) HP OUT
 - 26) METER
 - 27) GND
 - 28) I/O B1
 - 29) I/O B0
 - 30) DRIVE B
 - 31) LMP7DR
 - 32) LMP5DR
 - 33) LMP4DR
 - 34) LMP3DR
 - 35) LMP2DR
 - 36) LMP6DR
 - 37) LMP1DR
 - 38) VLAMP
 - 38) SPKR -
 - 40) SPKR +
 - 41) +5V
 - 42) LP I/O
 - 43) LP I/O
 - 44) LP I/O
 - 45) LP I/O
 - 46) LP I/O
 - 47) LP I/O
 - 48) LP I/O
 - 49) LP I/O
 - 50) LP I/O
 - 51) SW GND
 - 52) COIN GND
 - 53) LP I/O
 - 54) CALIBRA SW
 - 55) SETUP SW
 - 56) MEC COIN 2
 - 57) MEC COIN 1
 - 58) LP I/O
 - 59) LP I/O
 - 60) LP I/O
 - 61) LP I/O
 - 62) ELE COIN 4
 - 63) ELE COIN 3
 - 64) ELE COIN 2
 - 65) ELE COIN 1

POWER ENTRY
SA3206-XX

SWITCHING POWER SUPPLY

6 PIN CONN TO MONITOR PCB

- 1) VIDEO BLUE
- 2) VIDEO GREEN
- 3) VIDEO RED
- 4) VERT DRIVE
- 5) HORZ DRIVE
- 6) N.C

- 1) AC HOT
- 2) AC NEUT

(3X3)/(4X3) PIN CON

- 1) VLAMP
- 2) VCOUNTER
- 3) CALIBRATE
- 4) GND
- 5) SETUP
- 6) GND
- 7) ELE COIN 1
- 8) ELE COIN 2
- 9) COUNTER
- 10) +12V
- 11) ELE COIN 3
- 12) ELE COIN 4

- TO USE WITH SMD MODULE T/S CONTR
- 1) GND
 - 2) GND
 - 3) +12V

SPEAKER

CALIBR SWITCH TEST SWITCH METER
SA3209-01

COIN MECH/BILL ACC OPTIONS

- 1) SA3205-01; HARN MECH COIN REJECTOR
- 2) SA3215-01; HARN MARS BILL ACCEPTOR
- 3) SA3217-01; HARN JCM BILL ACCEPTOR
- 4) SA3222-01; HARN ELEC COIN REJECTOR.

-01	AS SHOWN
DASH NO.	DESCRIPTION

TABLE 1

B.O.M. REV LETTER CONTROLS DOCUMENT

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ON:
 2 PLC DIMS = ± .XX ANGLES = ± 1°
 3 PLC DIMS = ± .XXX FRACTIONS = ± 1/32
 MATERIAL: (REMOVE BURRS & BREAK SHARP EDGES)
 material

DFTSMN	TOM JOHNSON	DATE	5/31/95
CHKR			
ENG			
APPVD			

merit industries, inc.

TITLE
**INTERCONNECT
 19" URTS**

THIS ITEM AND/OR THE INFORMATION CONTAINED THEREIN IS AND REMAINS THE SOLE PROPERTY OF AND IS PROPRIETARY TO, MERIT INDUSTRIES (MI). THIS ITEM AND/OR INFORMATION SHALL BE KEPT CONFIDENTIAL AND MAY NOT BE REPRODUCED, COPIED, MODIFIED, DISCLOSED, TRANSFERRED OR MADE AVAILABLE TO OTHERS, EXCEPT WITH THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF MI. THIS ITEM AND/OR ALL COPIES, IF ANY, ARE SUBJECT TO RETURN TO MI.

SIZE	DRAWING/PART NO.	REV LEVEL
A	SD0999	0
SCALE	1=1	E/D/F -
		SHEET 1 of 1

-	0	--	ENGINEERING RELEASE	TOMJ	5/31/95		
ZONE	REV LEVEL	ECO #	DESCRIPTION - FOR DETAILS SEE ECO	DFTFR	CHK	DATE	APPVD
REVISIONS							