

! " # \$% & ! \$ " ' % % % (% & %) * +

ntpd

!"

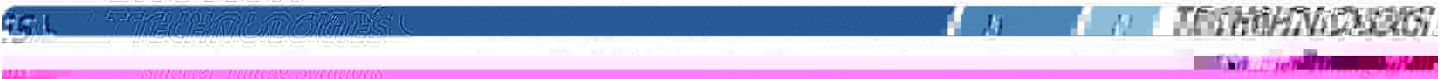
```

#           $           $           %
& '$ ( )$*!* +, - % . " $ +, /& +.012
& '$ ( )$*!) decodenetnum() +.. '3 4 -+05 4 /06+2
& '$ ( )$*!) 5 4 7 & " /& +5 .2
& '$ ( )$*!)80 4 " 9 /& +5 .2
& '$ ( )$*!) ntpq atoascii() 7 & " /& +5 .2
& '$ ( )$*!) saveconfig 6 / " 7.2/& +5 .2
& '$ ( )$*!)( 4 4 $9 /& +5 .2
& '$ ( )$*! : 9 $ $ /& +5 .2
& '$ ( )$*! ! * " /& +5 .2
& '$ ( )$** ( . 9 &3; <+.. & / 2
& '$ ( )$** (8 4 = " = = = /3 > 2
& '$ ( )$** ( & '$ ( )$** ( ) & , 6 4 " /? @ 2
& '$ ( )$*A: & '$ ( )$*A: & '$ ( )$** ( 0 " 9 " 9 4 9 / 2

```

6 %
 4 B 9 " () . +

+ @ ` !3älw â p p @ \$ (ð &) ' p ' \$ (0° / @ à •



8(##### " 5E &67+ 9 .
 8()##### " 5E 1 . 9 .
 8(A##### @ &67+ 9 .
 8(*##### @ 1 . 9 .
 8(!##### " 5E &67+ 9 . /F " 2
 8(:##### 7 1 . ?
 8()##### 7 &67+ - G 3

" , 5 6 % " . %
 7! ! ! % , & ! 80! , % 0 1)) ! %9
 % "

8((##### &67+ - G 3
 8(##### 1 . - G 3
 8 (##### 3 78 (1 . 4 7
 88((##### -6&88((- G 6 &
 88(##### 6&88(6 &
 88(##### -6&88(>4 \$ - G 6 &
 88(8##### 6&88(8 & 6 &

% D##)

% & %_. (&! %

- G "

' 3 4
 (" 9 . 3 &+ :) (@. +
 H \$*(*)*8\$!A88 \$!***\$* :\$8!*! / \$ @. + I & 2
 " " J 4

