

ParagonIE_Sodium_Core_Util
<pre> + static compare(\$left,     \$right, \$len=null) + static declareScalarType     (&amp;\$mixedVar=null, \$type     ='void', \$argumentIndex=0) + static intToChr(\$int) + static memcmp(\$left,     \$right) + static strlen(\$str) + static substr(\$str,     \$start=0, \$length=null) + static verify_16(\$a, \$b) + static verify_32(\$a, \$b) + static xorStrings(     \$a, \$b) # static hash_update     (&amp;\$hs, \$data) </pre>



ParagonIE_Sodium_Core32_Util



ParagonIE_Sodium_Core32_Curve25519_H
<pre> # static \$base # static \$base2 # static \$d # static \$d2 # static \$sqrtm1 </pre>



ParagonIE_Sodium_Core32_Curve25519
<pre> + static fe_0() + static fe_1() + static fe_copy(ParagonIE     _Sodium_Core32_Curve25519_Fe \$f) + static fe_isnegative     (ParagonIE_Sodium_Core32     _Curve25519_Fe \$f) + static fe_neg(ParagonIE     _Sodium_Core32_Curve25519     _Fe \$f) + static fe_invert(Paragon     IE_Sodium_Core32_Curve25519     _Fe \$Z) + static fe_pow22523     (ParagonIE_Sodium_Core32     _Curve25519_Fe \$z) + static fe_sub(ParagonIE     _Sodium_Core32_Curve25519     _Fe \$f, ParagonIE_Sodium     _Core32_Curve25519_Fe \$g) + static ge_add(ParagonIE     _Sodium_Core32_Curve25519     _Ge_P3 \$p, ParagonIE_Sodium     _Core32_Curve25519_Ge_Cached \$q) + static ge_madd(ParagonIE     _Sodium_Core32_Curve25519     _Ge_P1p1 \$R, ParagonIE_Sodium     _Core32_Curve25519_Ge_P3 \$p,     ParagonIE_Sodium_Core32_Curve25519     _Ge_Precomp \$q) et 15 de plus... </pre>



ParagonIE_Sodium_Core32_Ed25519
<pre> + const KEYPAIR_BYTES + const SEED_BYTES </pre>
<pre> + static keypair() + static secretkey(\$keypair) + static publickey(\$keypair) + static pk_to_curve25519(\$pk) + static sk_to_pk(\$sk) + static sign_detached     (\$message, \$sk) </pre>